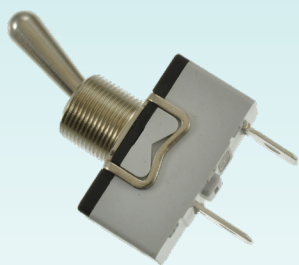


# ELECTRICITEIT



ELECTRISCHE BEDRADING



SCHAKELAARS



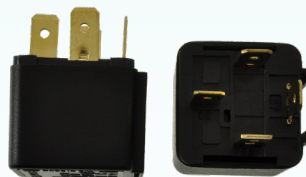
ELECTRISCHE KABELBINDERS



ZEKERINGEN



SLOTCONTACTEN



RELAIS



MONTAGEMATERIAAL



STEKKER AANSLUITINGEN



ISOLATIEMATERIAAL




BLISTERMATERIAAL

|   |    |                                     |    |
|---|----|-------------------------------------|----|
| <b>ELECTRISCHE BEDRADING</b> .....        | 23 | VERBINDINGSDOZEN .....              | 60 |
| KABEL .....                               | 23 | MONTAGE GEREEDSCHAP .....           | 60 |
|   | 24 | KABELSCHOENEN BOX .....             | 61 |
| <b>ELECTRISCHE BEDRADINGEN</b> .....      | 25 | ZEKERINGEN BOXS .....               | 62 |
| 2 ADERIG .....                            | 25 | KRIMPKOUS .....                     | 64 |
| 3 ADERIG .....                            | 25 | <b>STEKKER AANSLUITINGEN</b> .....  | 66 |
| 4 ADERIG .....                            | 25 | SIGARENAANSTEKER .....              | 66 |
| 5 ADERIG .....                            | 25 | USB - AANSLUITINGEN .....           | 68 |
| 7 ADERIG .....                            | 26 | ANDERSON STEKKERS .....             | 69 |
| 13 ADERIG .....                           | 26 | <b>ISOLATIEMATERIAAL</b> .....      | 70 |
| <b>SCHAKELAARS</b> .....                  | 27 | PVC KRIMPKOUSEN .....               | 70 |
| TUIMELSCHAKELAARS .....                   | 27 | KRIMPKOUSEN MET LIJM .....          | 70 |
| KANTELSCHAKELAARS .....                   | 29 | KRIMPKOUSEN .....                   | 70 |
| DRUKKNOPPEN .....                         | 30 | RIBBUIS GESLOTEN .....              | 71 |
| WAARSCHUWINGSLAMPJES .....                | 32 | RIBBUIS OPEN .....                  | 71 |
| VERSCHILLENDE SCHAKELAARS .....           | 33 | REKBARE KRIMPKOUS .....             | 72 |
| <b>ELECTRISCHE KABELBINDERS</b> .....     | 34 | SPIRAALBAND .....                   | 72 |
| DRAADVERLENGERS .....                     | 34 | <b>BLISTERMATERIAAL</b> .....       | 73 |
| KABELSCHOENEN MET OOG .....               | 34 | ELECTRISCHE BEDRADING .....         | 73 |
| <b>ELECTRISCHE KABELVERBINDERS</b> .....  | 35 | KABELSCHOENEN .....                 | 74 |
| ROOD KABELSCHOENEN .....                  | 35 | CONNECTOREN .....                   | 79 |
| BLAUWE KABELSCHOENEN .....                | 37 | SCHAKELAARS .....                   | 80 |
| GELE KABELSCHOENEN .....                  | 39 | ZEKERINGEN EN ZEKERINGHOUDERS ..... | 83 |
| NIET GEÏSOLEERDE KABELSCHOENEN .....      | 41 | BATTERIJ TERMINALS .....            | 89 |
| DRAADEINDEN .....                         | 41 | RELAIS .....                        | 90 |
| <b>ZEKERINGEN</b> .....                   | 42 | SIGAREN AANSTEKERS .....            | 91 |
| MICRO ZEKERINGEN .....                    | 42 | DIVERS .....                        | 92 |
| MINI ZEKERINGEN .....                     | 43 | AANHANGWAGEN STEKKERS .....         | 93 |
| ATO ZEKERINGEN .....                      | 44 |                                     |    |
| MAXI ZEKERINGEN .....                     | 46 |                                     |    |
| MIDI ZEKERINGEN .....                     | 47 |                                     |    |
| MEGA ZEKERINGEN .....                     | 48 |                                     |    |
| GLAZEN EN KERAMISCHE ZEKERINGEN .....     | 49 |                                     |    |
| <b>CONNECTOREN</b> .....                  | 51 |                                     |    |
| SUPERSEAL CONNECTOREN .....               | 51 |                                     |    |
| SUIKER CONNECTOREN .....                  | 52 |                                     |    |
| MULTI CONNECTOREN .....                   | 52 |                                     |    |
| <b>CONTACTOREN</b> .....                  | 53 |                                     |    |
| CONTACTSCHAKELAARS .....                  | 53 |                                     |    |
| VOORGLOEI SCHAKELAAR .....                | 53 |                                     |    |
| <b>TRANSFORMATOREN EN OMVORMERS</b> ..... | 54 |                                     |    |
| TRANSFORMATOREN EN OMVORMERS .....        | 54 |                                     |    |
| <b>RELAIS</b> .....                       | 55 |                                     |    |
| RELAIS .....                              | 55 |                                     |    |
| KNIPPERRELAIS .....                       | 55 |                                     |    |
| TIJDSRELAIS .....                         | 57 |                                     |    |
| HOOG VERMOGEN RELAIS .....                | 57 |                                     |    |
| <b>MONTAGEMATERIAAL</b> .....             | 58 |                                     |    |
| BLINDPLUGGEN .....                        | 58 |                                     |    |
| DOORVOERRINGEN .....                      | 58 |                                     |    |
| DRAADKLEMMEN .....                        | 58 |                                     |    |
| KABELBINDERS .....                        | 59 |                                     |    |


KABEL

KABEL 0.50mm<sup>2</sup>




| Code             |  | Kleur |
|------------------|---|-------|
| 0.50 BLACK ROLL  | 100m  | ●     |
| 0.50 BLUE ROLL   | 100m  | ●     |
| 0.50 BROWN ROLL  | 100m  | ●     |
| 0.50 GREEN ROLL  | 100m  | ●     |
| 0.50 GREY ROLL   | 100m  | ●     |
| 0.50 ORANGE ROLL | 100m  | ●     |
| 0.50 PURPLE ROLL | 100m  | ●     |
| 0.50 RED ROLL    | 100m  | ●     |
| 0.50 WHITE ROLL  | 100m  | ○     |
| 0.50 YELLOW ROLL | 100m  | ●     |


KABEL 0.75mm<sup>2</sup>

| Code             |  | Kleur |
|------------------|---|-------|
| 0.75 BLACK ROLL  | 100m  | ●     |
| 0.75 BLUE ROLL   | 100m  | ●     |
| 0.75 BROWN ROLL  | 100m  | ●     |
| 0.75 GREEN ROLL  | 100m  | ●     |
| 0.75 GREY ROLL   | 100m  | ●     |
| 0.75 ORANGE ROLL | 100m  | ●     |
| 0.75 PURPLE ROLL | 100m  | ●     |
| 0.75 RED ROLL    | 100m  | ●     |
| 0.75 WHITE ROLL  | 100m  | ○     |
| 0.75 YELLOW ROLL | 100m  | ●     |


KABEL 1.0mm<sup>2</sup>

| Code            |  | Kleur |
|-----------------|---|-------|
| 1.0 BLACK ROLL  | 100m  | ●     |
| 1.0 BLUE ROLL   | 100m  | ●     |
| 1.0 BROWN ROLL  | 100m  | ●     |
| 1.0 GREEN ROLL  | 100m  | ●     |
| 1.0 GREY ROLL   | 100m  | ●     |
| 1.0 ORANGE ROLL | 100m  | ●     |
| 1.0 PURPLE ROLL | 100m  | ●     |
| 1.0 RED ROLL    | 100m  | ●     |
| 1.0 WHITE ROLL  | 100m  | ○     |
| 1.0 YELLOW ROLL | 100m  | ●     |


KABEL 1.5mm<sup>2</sup>

| Code            |  | Kleur |
|-----------------|---|-------|
| 1.5 BLACK ROLL  | 100m  | ●     |
| 1.5 BLUE ROLL   | 100m  | ●     |
| 1.5 BROWN ROLL  | 100m  | ●     |
| 1.5 GREEN ROLL  | 100m  | ●     |
| 1.5 GREY ROLL   | 100m  | ●     |
| 1.5 ORANGE ROLL | 100m  | ●     |
| 1.5 PURPLE ROLL | 100m  | ●     |
| 1.5 RED ROLL    | 100m  | ●     |
| 1.5 WHITE ROLL  | 100m  | ○     |
| 1.5 YELLOW ROLL | 100m  | ●     |


KABEL 2.5mm<sup>2</sup>

| Code            |  | Kleur |
|-----------------|---|-------|
| 2.5 BLACK ROLL  | 100m  | ●     |
| 2.5 BLUE ROLL   | 100m  | ●     |
| 2.5 BROWN ROLL  | 100m  | ●     |
| 2.5 GREEN ROLL  | 100m  | ●     |
| 2.5 GREY ROLL   | 100m  | ●     |
| 2.5 ORANGE ROLL | 100m  | ●     |
| 2.5 PURPLE ROLL | 100m  | ●     |
| 2.5 RED ROLL    | 100m  | ●     |
| 2.5 WHITE ROLL  | 100m  | ○     |
| 2.5 YELLOW ROLL | 100m  | ●     |


KABEL 4mm<sup>2</sup>

| Code         |  | Kleur |
|--------------|---|-------|
| 4 BLACK ROLL | 100m  | ●     |
| 4 RED ROLL   | 100m  | ●     |


KABEL 6mm<sup>2</sup>

| Code         |  | Kleur |
|--------------|---|-------|
| 6 BLACK ROLL | 100m  | ●     |
| 6 RED ROLL   | 100m  | ●     |


KABEL 10mm<sup>2</sup>

| Code          |  | Kleur |
|---------------|---|-------|
| 10 BLACK ROLL | 100m  | ●     |
| 10 RED ROLL   | 100m  | ●     |


KABEL 16mm<sup>2</sup>

| Code          |  | Kleur |
|---------------|---|-------|
| 16 BLACK ROLL | 100m  | ●     |
| 16 RED ROLL   | 100m  | ●     |


KABEL 16mm<sup>2</sup>

| Code            |  | Kleur |
|-----------------|---|-------|
| 16 EXTRA BLK 10 | 10m   | ●     |
| 16 EXTRA RED 10 | 10m   | ●     |
| 16 EXTRA SOUPLE | 50m   | ●     |
| 16 EXTRA ROUGE  | 50m   | ●     |


KABEL 25mm<sup>2</sup>

| Code            |  | Kleur |
|-----------------|---|-------|
| 25 EXTRA BLK 10 | 10m   | ●     |
| 25 EXTRA RED 10 | 10m   | ●     |
| 25 EXTRA SOUPLE | 50m   | ●     |
| 25 EXTRA ROUGE  | 50m   | ●     |


KABEL 35mm<sup>2</sup>

| Code            |  | Kleur |
|-----------------|---|-------|
| 35 EXTRA BLK 10 | 10m   | ●     |
| 35 EXTRA RED 10 | 10m   | ●     |
| 35 EXTRA SOUPLE | 50m   | ●     |
| 35 EXTRA ROUGE  | 50m   | ●     |

KABEL 50mm<sup>2</sup>

| Code            |  | Kleur |
|-----------------|---|-------|
| 50 EXTRA BLK 10 | 10m   | ●     |
| 50 EXTRA RED 10 | 10m   | ●     |
| 50 EXTRA SOUPLE | 50m   | ●     |
| 50 EXTRA ROUGE  | 50m   | ●     |


KABEL 70mm<sup>2</sup>

| Code            |  | Kleur |
|-----------------|---|-------|
| 70 EXTRA BLK 10 | 10m   | ●     |
| 70 EXTRA RED 10 | 10m   | ●     |
| 70 EXTRA SOUPLE | 25m   | ●     |
| 70 EXTRA ROUGE  | 25m   | ●     |

## 2 ADERIG

## LUIDSPREKER DRAAD Z/R


- Electriscbe luidspreker kabel.

| Code   | Ø                   |  | Kleur |
|--------|---------------------|---|-------|
| 2X0.75 | 0,75mm <sup>2</sup> | 100m  | ● ●   |



## 2 ADERIGE KABEL

- 2 draden van 0.75mm<sup>2</sup>, ronde kabel


| Code            | Ø                   |  |
|-----------------|---------------------|---|
| 2X0.75 ROND PVC | 0,75mm <sup>2</sup> | 100m  |
| 2X0.75 MEPLAT   | 0,75mm <sup>2</sup> | 50m   |
| 2X1.5 ROND PVC  | 1,5mm <sup>2</sup>  | 50m   |
| 2X1.5 MEPLAT    | 1,5mm <sup>2</sup>  | 50m   |
| 2X2.5 ROND PVC  | 2,5mm <sup>2</sup>  | 50m   |
| 2X2.5 MEPLAT    | 2,5mm <sup>2</sup>  | 50m   |

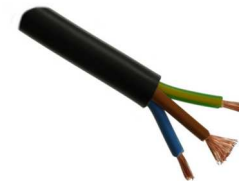


## 3 ADERIG

## 3 ADERIGE KABEL

- 3 draden van 0.75mm<sup>2</sup>, ronde kabel.


| Code            | Ø                   |  |
|-----------------|---------------------|---|
| 3X0.75 ROND PVC | 0,75mm <sup>2</sup> | 100m  |
| 3X1.5 ROND PVC  | 1,5mm <sup>2</sup>  | 50m   |
| 3X2.5 ROND PVC  | 2,5mm <sup>2</sup>  | 50m   |



## 4 ADERIG

## 4 ADERIGE KABEL

- 4 draden van 0.75mm<sup>2</sup>, ronde kabel, zwart.


| Code            | Ø                   |  |
|-----------------|---------------------|---|
| 4X0.75 ROND PVC | 0.75mm <sup>2</sup> | 100m  |
| 4X1.0 ROND PVC  | 1.0mm <sup>2</sup>  | 50m   |
| 4X1.5 ROND PVC  | 1.5mm <sup>2</sup>  | 50m   |



## 5 ADERIG

## 5 ADERIGE KABEL

- 5 draden van 0.75mm<sup>2</sup>, ronde kabel, zwart.

| Code           | Ø                   |  |
|----------------|---------------------|---|
| 5X0.75         | 0,75mm <sup>2</sup> | 100m  |
| 5X1.5 ROND PVC | 1,5mm <sup>2</sup>  | 50m   |

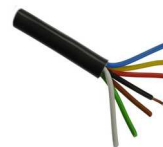


## 7 ADERIG

## 7 DRADEN KABEL

- 7 draden van 0.75mm<sup>2</sup>, ronde kabel, zwart.

| Code            | Ø                   |  |
|-----------------|---------------------|---|
| 7X0.75 ROND PVC | 0.75mm <sup>2</sup> | 25m   |
| 7X1.5 ROND PVC  | 1.5mm <sup>2</sup>  | 50m   |



## 13 ADERIG

25m (9x1.5mm<sup>2</sup>)+(4x2.5mm<sup>2</sup>)

- 13 Polige kabel met genummerde draad.

| Code     |  |
|----------|---|
| 13 POLES | 25m   |



## TUIMELSCHAKELAARS

## UNIPOLAIRE TUIMELSCHAKELAAR

- Unipolaire schakelaar ON-OFF.
- 250V 15A.
- Voor gat van 12mm.
- Zilveraansluiting.

| Code    | Arm  | Funcities   |
|---------|------|-------------|
| 15A-001 | 27mm | ON-OFF      |
| 15A-002 |      | ON-ON       |
| 15A-003 |      | ON-OFF-ON   |
| 15A-004 |      | MOM-ON      |
| 15A-005 |      | MOM-OFF-MOM |
| 15A-006 |      | ON-OFF-MOM  |



## BIPOLAIRE TUIMELSCHAKELAAR

- Bipolaire schakelaar ON-OFF.
- 250V 15A.
- Voor gat van 12mm.
- Zilveraansluiting.

| Code     | Funcities   |
|----------|-------------|
| 15A-007B | ON-OFF      |
| 15A-008B | ON-OFF-ON   |
| 15A-014B | MOM-OFF-MOM |
| 15A-015B | ON-ON-ON    |



## KAPJE VOOR 15A-...

- Waterdicht kapje (IP67) voor 15A-schakelaars.

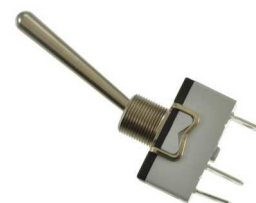
| Code    |
|---------|
| 15A-KIT |



## LANG TUIMELSCHAKELAAR

- Unipolaire schakelaar.
- 15A 250V.
- Voor gat 12mm.

| Code         | Arm  | Funcities |
|--------------|------|-----------|
| 15A-MANIP    | 40mm | ON-MOM    |
| 15A-MANIP/CL |      | ON-OFF-ON |



## BESCHERMING VOOR MANIP

- Bescherming voor 15A-MANIP en 15A-MANIP/CL.

| Code         |
|--------------|
| 15A-JOYSTICK |



**VEILIGHEIDSSCHAKELAAR**

- Veiligheidsschakelaar voor snelle stroomonderbreking.
- 15A 250V.

| Code       |  |
|------------|---|
| 15A-SAFETY | 40 x 16mm   |



**MINI SCHAKELAAR ON-ON 6A**

- Unipolaire schakelaar ON-ON.
- Voor gat van 6mm.
- Zilveraansluiting.

| Code        |  | Funcities |
|-------------|---|-----------|
| 6A-MINI 001 | 6A  | ON-ON     |



**SPATWATERDICHT KAPJE 64A-MINI**





- Spatwaterdicht kapje voor 6A-MINI001.

| Code       |
|------------|
| 6A-PROTECT |



**SCHAKELAAR ON-OFF + LED**

- Schakelaar ON-OFF.
- Arm 27mm met ledverlichting.
- Voor gat van 12mm.
- 12V 20A.

| Code           | Kleur   |
|----------------|---|
| 20A-001T/BLEU  |  |
| 20A-001T/JAUNE |  |
| 20A-001T/ROUGE |  |
| 20A-001T/VERT  |  |



**SCHAKELAAR ON-OFF / OFF-MOM**

- Schakelaar 12V 20A ON-OFF.
- Arm 30mm.
- Plastiek.

| Code        | Kleur   | Funcities |
|-------------|---|-----------|
| 20A-RED BIS |  | ON-OFF    |
| 20A-BLK BIS |  | OFF - MOM |





## KANTELSCHAKELAARS

## BIPOLAIRE SCHAKELAAR

- Bipolaire schakelaar ON-OFF.
- Spanning tot 24V.
- Geleverd met 4 verschillende kapjes (rood, groen, blauw, oranje).

| Code     | Funcities   |
|----------|-------------|
| 15A-009B | ON-OFF      |
| 15A-010B | ON-ON       |
| 15A-011B | ON-OFF-ON   |
| 15A-013B | MOM-OFF-MOM |



## MINI-ROCKER 12V

- Ronde schakelaar ON-OFF.
- 12V 16A.
- Diameter 23mm, gaat 20mm.
- Indicatorlampje (behalve E725).

| Code | Kleur | Funcities |
|------|-------|-----------|
| E720 | ●     | ON-OFF    |
| E721 | ●     | ON-OFF    |
| E722 | ●     | ON-OFF    |
| E723 | ●     | ON-OFF    |
| E724 | ●     | ON-OFF    |
| E725 | ●     | ON-ON     |



## MINI-ROCKER LED 12V


- Ronde tuimelschakelaar + LED lampje.
- 12V 16A.
- Diameter 23mm, gat 20mm.
- Indicatorlampje (behalve E735).

| Code | Kleur | Funcities |
|------|-------|-----------|
| E731 | ●     | ON-OFF    |
| E732 | ●     | ON-OFF    |
| E733 | ●     | ON-OFF    |
| E734 | ●     | ON-OFF    |
| E735 | ●     | ON-OFF-ON |



## ZWART MINI-ROCKER ON-OFF

- Rechthoekige schakelaar ON-OFF.
- Met symbool.
- 12V 16A.
- Gat 19.0~19.5mm x 12mm.

| Code |  | Funcities |
|------|---|-----------|
| E420 | 19.5x12mm   | ON-OFF    |



DISPLAY 30 SCHAKELAARS

- Bord met de 30 meest voorkomende schakelaars.

Code

PANNEAU



DRUKKNOPPEN

DRUKKNOP

- Drukknop voor moeilijk bereikbare plaatsen ON-OFF (MOM).
- 8A 12V.
- Zilveraansluiting.

Code

Functies

1212 A

ON - MOM (OFF)

1213 A

OFF - MOM



KAPJE VOOR 1212/13A

- Spatwaterdicht kapje voor 1212 A en 1213 A.

Code

1213 A KIT



ZWART PUSH-PUSH 12V

- Schakelaar PUSH-PUSH.
- 12V 10A.
- Gat diameter 20mm.

Code

Kleur

E740

●

E744

●



SILVER PUSH-BUTTON

- Metalen drukknop (verchromd messing).
- 12v 20A.
- Schroefbevestiging voor draadaansluiting.

Code



PBS003-1

12V

20A



**DRUKKNOP**

- Rode ABS knop en zacht rubberen beschermkap.
- Gat diameter: 22mm.

| Code    |  |  |
|---------|---|---|
| PBS0107 | 24V   | 4A  |

**RODE DRUKKNOP**

- Verchroomd, rode ABS knop
- Schroefbevestiging voor draadaansluiting
- Diameter gat: 22mm

| Code    |  |  |
|---------|---|---|
| PBS0202 | 24V   | 12.5A   |

**DRUKKNOP**

- Verchroomde rode ABS knop
- Rubberen dop
- Schroefbevestiging voor draadaansluiting
- Diameter gat: 22mm.

| Code    |  |  |
|---------|---|---|
| PBS0207 | 24V   | 12.5A   |

**DRUKKNOP**

- Messing, Rode ABS knop.
- Schroefbevestiging voor draadaansluiting.
- Diameter gat: 22mm.

| Code    |  |  |
|---------|---|---|
| PBS0302 | 24V   | 12.5A   |



## WAARSCHUWINGSLAMPJES

## CONTROLELICHT

- Diameter 16mm. Voor gat van 12mm.

| Code   | ⚡   | Kleur |
|--------|-----|-------|
| E101NT | 12V | •     |
| E101NU | 12V | •     |
| E101NR | 12V | •     |
| E101NG | 12V | •     |
| E801   | 24V | •     |
| E802   | 24V | •     |
| E804   | 24V | •     |
| E803   | 24V | •     |



## 12V CONTROLELAMPJE

- Diameter 24mm. Voor gat van 16mm.
- Met bevestigingsmoer.
- Contact met vijs.

| Code  | Kleur |
|-------|-------|
| E342U | •     |
| E341T | •     |
| E354R | •     |
| E343G | •     |



## CONSTANTE LEDVERLIVHTING

- Constante ledverlichting 12V.
- Voor gat van 7mm.

| Code    | ⚡   | Kleur |
|---------|-----|-------|
| LED002U | 12V | •     |
| LED002R | 12V | •     |



## LED FLASH

- LED 12V flash.
- Voor gat van 7mm.

| Code    | ⚡   | Kleur |
|---------|-----|-------|
| LED001U | 12V | •     |
| LED001R | 12V | •     |



## CHROOM LED

- Constante ledverlichting chroom 12V.
- Voor gat van 8mm.

| Code         | ⚡   | Kleur |
|--------------|-----|-------|
| LED003-BLUE  | 12V | •     |
| LED003-YLW   | 12V | •     |
| LED003-RED   | 12V | •     |
| LED003-GREEN | 12V | •     |



## VERSCHILLENDE SCHAKELAARS

## TREKSCHAKELAAR ON-OFF 12V

- ON-OFF trekschakelaar.
- 12V 16A.
- Gat diameter 13mm.
- Vijsaansluiting.

| Code        |  |  |
|-------------|---|---|
| 16A-TIRETTE | 12V   | 16A   |



## TREKSCHAKELAAR OFF-ON-ON

- Trekschakelaar.
- 3 posities OFF-ON-ON.
- Aansluitklem.
- Gat diameter: 10mm.

| Code |  |
|------|---|
| E571 | 45.5 x 31 x 32mm  |



## STOPSCHAKELAAR

- Stopschakelaar.
- Schakelt uit in ruststand.

| Code      |
|-----------|
| GG 428002 |



## DEUR DRUKKNOP

- Drukknoppen voor kunststof deur. ON / OFF 20 Amp.

| Code     |  |
|----------|---|
| DS004-10 | 20A   |



## ALARM CONTACTSLOT

- Alarm contactslot 12V/6Amp.
- ON-OFF.

| Code    |
|---------|
| SW580-1 |




## DRAADVERLENGERS

## VERLENGSTUK VOOR KABEL

- 10 verlengstuk voor kabel.




| Code   | Ø      |  |
|--------|--------|---|
| C5-10  | 3.57mm | 5mm <sup>2</sup>  |
| C8-10  | 4.5mm  | 8mm <sup>2</sup>  |
| C14-10 | 6.4mm  | 14mm <sup>2</sup>   |
| C22-10 | 8.2mm  | 22mm <sup>2</sup>   |
| C38-10 | 10.1mm | 38mm <sup>2</sup>   |
| C60-10 | 11.5mm | 60mm <sup>2</sup>   |
| C70-10 | 13.5mm | 70mm <sup>2</sup>   |

## KABELSCHOENEN MET OOG

## KABELSHCOENEN

- Kabelschoen met oog.



| Code   |  | Ø oeillet |
|--------|---|-----------|
| 10 M6  | 10mm <sup>2</sup>   | 6mm       |
| 10 M8  |   | 8mm       |
| 10 M10 |   | 10mm      |
| 16 M6  | 16mm <sup>2</sup>   | 6mm       |
| 16 M8  |   | 8mm       |
| 16 M10 |   | 10mm      |
| 25 M6  | 25mm <sup>2</sup>   | 6mm       |
| 25 M8  |   | 8mm       |
| 25 M10 |   | 10mm      |
| 35 M6  | 35mm <sup>2</sup>   | 6mm       |
| 35 M8  |   | 8mm       |
| 35 M10 |   | 10mm      |
| 50 M6  | 50mm <sup>2</sup>   | 6mm       |
| 50 M8  |   | 8mm       |
| 50 M10 |   | 10mm      |
| 50 M12 |   | 12mm      |
| 70 M8  | 70mm <sup>2</sup>   | 8mm       |
| 70 M10 |   | 10mm      |
| 70 M12 |   | 12mm      |

## DIN KABELSCHOENEN

- DIN kabelschenen.



| Code       |  | Ø oeillet |
|------------|---|-----------|
| DIN66-25   | 6mm <sup>2</sup>  | 6mm       |
| DIN68-25   |   | 8mm       |
| DIN105-25  | 10mm <sup>2</sup>   | 5mm       |
| DIN106-25  |   | 6mm       |
| DIN108-25  |   | 8mm       |
| DIN1010-25 |   | 10mm      |
| DIN165-25  | 16mm <sup>2</sup>   | 5mm       |
| DIN166-25  |   | 6mm       |
| DIN168-25  |   | 8mm       |
| DIN1610-25 |   | 10mm      |
| DIN1612-25 |   | 12mm      |
| DIN256-25  | 25mm <sup>2</sup>   | 6mm       |
| DIN258-25  |   | 8mm       |
| DIN2510-25 |   | 10mm      |
| DIN356-10  | 35mm <sup>2</sup>   | 6mm       |
| DIN358-10  |   | 8mm       |
| DIN3510-10 |   | 10mm      |
| DIN3512-10 |   | 12mm      |
| DIN508-10  | 50mm <sup>2</sup>   | 8mm       |
| DIN5010-10 |   | 10mm      |
| DIN5012-10 |   | 12mm      |
| DIN708-10  | 70mm <sup>2</sup>   | 8mm       |
| DIN7010-10 |   | 10mm      |
| DIN7012-10 |   | 12mm      |
| DIN9512-10 | 95mm <sup>2</sup>   | 12mm      |

## ROOD KABELSCHOENEN

## MALE RING


- Rood geïsoleerde kabelschoenen voor kabel van 0.5 tot 1.5mm<sup>2</sup>.

| Code       | Ø oeillet |
|------------|-----------|
| 556RED-100 | 3.2mm     |
| 530RED-100 | 3.7mm     |
| 535RED-100 | 4.3mm     |
| 557RED-100 | 5.3mm     |
| 531RED-100 | 6.5mm     |
| 532RED-100 | 8.4mm     |



## SPADE

- Rood geïsoleerde kabelschoenen voor kabel van 0.5 tot 1.5mm<sup>2</sup>.

| Code       | Ø     |  |
|------------|-------|---|
| 642RED-100 | 3.2mm | 5.7mm   |
| 643RED-100 | 3.7mm | 6.2mm   |
| 644RED-100 | 4.3mm | 6.2mm   |
| 645RED-100 | 5.3mm | 8mm   |
| 646RED-100 | 6.4mm | 8mm   |



## PINS

- Rood geïsoleerde kabelschoenen voor kabel van 0.5 tot 1.5mm<sup>2</sup>.

| Code       | Ø     |
|------------|-------|
| 566RED-100 | 1.9mm |



## SEMI-GEÏSOLEERD FEMALE

- Rood semi-geïsoleerde kabelschoenen voor kabel van 0.5 tot 1.5mm<sup>2</sup>.

| Code       | Ø     |  |
|------------|-------|---|
| 559RED-100 | 0.5mm | 2.8mm   |
| 741RED-100 | 0.5mm | 4.8mm   |
| 541RED-100 | 0.8mm | 6.3mm   |



## GEÏSOLEERD FEMALE


- Rood geïsoleerde kabelschoenen voor kabel van 0.5 tot 1.5mm<sup>2</sup>.

| Code        | Ø     |  |
|-------------|-------|---|
| 1559RED-100 | 0.5mm | 2.8mm   |
| 1741RED-100 | 0.5mm | 4.8mm   |
| 1541RED-100 | 0.8mm | 6.3mm   |



## SEMI-GEÏSOLEERD MALE

- Rood semi-geïsoleerde kabelschoenen voor kabel van 0.5 tot 1.5mm<sup>2</sup>.

| Code       | Ø     |  |
|------------|-------|---|
| 940RED-100 | 0.5mm | 2.8mm   |
| 187RED-100 | 0.8mm | 4.2mm   |
| 540RED-100 | 0.8mm | 6.3mm   |



## FEMALE MET VOET

- Rood geïsoleerde kabelschoenen voor kabel van 0.5 tot 1.5mm<sup>2</sup>.

| Code       | Ø     |  |
|------------|-------|---|
| 561RED-100 | 0.8mm | 6.3mm   |



**ROND GEISOLEERD FEMALE**

- Rood geïsoleerde kabelschoenen voor kabel van 0.5 tot 1.5mm<sup>2</sup>.

| Code       | Ø   |
|------------|-----|
| 548RED-100 | 4mm |



**ROND MALE**

- Rood geïsoleerde kabelschoenen voor kabel van 0.5 tot 1.5mm<sup>2</sup>.

| Code       | Ø   |
|------------|-----|
| 547RED-100 | 4mm |



**QUICK CONNECT**

- Rood geïsoleerde kabelschoenen voor kabel van 0.5 tot 1.5mm<sup>2</sup>.

| Code     |
|----------|
| K905-100 |



**TUBES**

- Rood geïsoleerde kabelschoenen voor kabel van 0.5 tot 1.5mm<sup>2</sup>.

| Code       | Ø     |  |
|------------|-------|---|
| 545RED-100 | 4.1mm | 24mm  |



**KRIMPVERBINDER**

| Code         |
|--------------|
| D4060001-100 |



**TUBE + SOLDEER**

| Code         |
|--------------|
| T4060001-100 |





## BLAUWE KABELSCHOENEN

## MALE RING

- Blauw geïsoleerde kabelschoenen voor kabel van 0.5 tot 1.5mm<sup>2</sup>.

| Code       | Ø oeillet |
|------------|-----------|
| 526BLU-100 | 3.7mm     |
| 536BLU-100 | 4.3mm     |
| 537BLU-100 | 5.3mm     |
| 560BLU-100 | 6.4mm     |
| 527BLU-100 | 8.4mm     |
| 528BLU-100 | 10.5mm    |



## MALE SPADE

- Blauw geïsoleerde kabelschoenen voor kabel van 0.5 tot 1.5mm<sup>2</sup>.

| Code       | Ø     |  |
|------------|-------|---|
| 663BLU-100 | 3.7mm | 6.2mm   |
| 664BLU-100 | 4.3mm | 7.2mm   |
| 665BLU-100 | 5.3mm | 8mm   |
| 666BLU-100 | 6.4mm | 8mm   |



## MALE PINS

- Blauw geïsoleerde kabelschoenen voor kabel van 0.5 tot 1.5mm<sup>2</sup>.

| Code       | Ø     |
|------------|-------|
| 564BLU-100 | 1.9mm |



## SEMI-GEÏSOLEERD FEMALE


- Blauw semi-geïsoleerde kabelschoenen voor kabel van 0.5 tot 1.5mm<sup>2</sup>.

| Code       | Ø     |  |
|------------|-------|---|
| 742BLU-100 | 0.8mm | 4.8mm   |
| 542BLU-100 | 0.8mm | 6.3mm   |
| 544BLU-100 | 0.8mm | 8mm   |



## GEÏSOLEERD FEMALE


- Blauw geïsoleerde kabelschoenen voor kabel van 0.5 tot 1.5mm<sup>2</sup>.

| Code        | Ø     |  |
|-------------|-------|---|
| 1742BLU-100 | 0.5mm | 4.8mm   |
| 1542BLU-100 | 0.8mm | 6.3mm   |



## SEMI-GEÏSOLEERD MALE

- Blauw semi-geïsoleerde kabelschoenen voor kabel van 0.5 tot 1.5mm<sup>2</sup>.

| Code       | Ø     |  |
|------------|-------|---|
| 287BLU-100 | 0.8mm | 4.2mm   |
| 740BLU-100 | 0.8mm | 6.3mm   |



**FEMALE MET VOET**

- Blauw geïsoleerde kabelschoenen voor kabel van 0.5 tot 1.5mm<sup>2</sup>.

| Code       | Ø     |  |
|------------|-------|---|
| 562BLU-100 | 0.8mm | 6.3mm   |



**ROND GEISOLEERD FEMALE**

- Blauw geïsoleerde kabelschoenen voor kabel van 0.5 tot 1.5mm<sup>2</sup>.

| Code        | Ø   |
|-------------|-----|
| 1549BLU-100 | 4mm |
| 549BLU-100  | 5mm |



**ROND MALE**

- Blauw geïsoleerde kabelschoenen voor kabel van 0.5 tot 1.5mm<sup>2</sup>.

| Code        | Ø   |
|-------------|-----|
| 1550BLU-100 | 4mm |
| 550BLU-100  | 5mm |



**QUICK CONNECT**

- Blauw geïsoleerde kabelschoenen voor kabel van 0.5 tot 1.5mm<sup>2</sup>.

| Code     |
|----------|
| K560-100 |



**TUBES**

- Blauw geïsoleerde kabelschoenen voor kabel van 0.5 tot 1.5mm<sup>2</sup>.

| Code       | Ø     |  |
|------------|-------|---|
| 546BLU-100 | 4.5mm | 25mm  |



**KRIMPVERBINDER**

| Code         |
|--------------|
| D4060002-100 |



**TUBE + SOLDEER**

| Code         |
|--------------|
| T4060002-100 |



## GELE KABELSCHOENEN

## MALE RING

- Geel geïsoleerde kabelschoenen voor kabel van 0.5 tot 1.5mm<sup>2</sup>.

| Code      | Ø oeillet |
|-----------|-----------|
| 524YLW-50 | 4.3mm     |
| 538YLW-50 | 5.3mm     |
| 539YLW-50 | 6.4mm     |
| 563YLW-50 | 8.4mm     |



## MALE SPADE

- Geel geïsoleerde kabelschoenen voor kabel van 0.5 tot 1.5mm<sup>2</sup>.

| Code       | Ø     |  |
|------------|-------|---|
| 684YLW-100 | 4.3mm | 8.2mm   |
| 685YLW-50  | 5.3mm | 8.2mm   |
| 686YLW-50  | 6.4mm | 12mm  |
| 688YLW-50  | 8.4mm | 14mm  |



## MALE PINS


- Geel geïsoleerde kabelschoenen voor kabel van 0.5 tot 1.5mm<sup>2</sup>.

| Code      | Ø     |
|-----------|-------|
| 622YLW-50 | 2.7mm |



## SEMI-GEÏSOLEERD FEMALE

- Geel semi-geïsoleerde kabelschoenen voor kabel van 0.5 tot 1.5mm<sup>2</sup>.

| Code      | Ø     |  |
|-----------|-------|---|
| 543YLW-50 | 0.8mm | 6.3mm   |
| 555YLW-50 | 1.2mm | 9.4mm   |



## GEÏSOLEERD FEMALE

- Geel geïsoleerde kabelschoenen voor kabel van 0.5 tot 1.5mm<sup>2</sup>.

| Code       | Ø     |  |
|------------|-------|---|
| 1543YLW-50 | 0.8mm | 6.3mm   |



## SEMI-GEÏSOLEERD MALE

- Geel semi-geïsoleerde kabelschoenen voor kabel van 0.5 tot 1.5mm<sup>2</sup>.

| Code      | Ø     |  |
|-----------|-------|---|
| 840YLW-50 | 0.8mm | 6.3mm   |



## FEMALE MET VOET

- Geel geïsoleerde kabelschoenen voor kabel van 0.5 tot 1.5mm<sup>2</sup>.

| Code      | Ø     |  |
|-----------|-------|---|
| 378YLW-50 | 0.8mm | 6.3mm   |



**ROND GEISOLEERD FEMALE**

- Geel geïsoleerde kabelschoenen voor kabel van 0.5 tot 1.5mm<sup>2</sup>.

| Code      | Ø     |
|-----------|-------|
| 849YLW-50 | 8.2mm |



**ROND MALE**

- Geel geïsoleerde kabelschoenen voor kabel van 0.5 tot 1.5mm<sup>2</sup>.

| Code      | Ø   |
|-----------|-----|
| 850YLW-50 | 5mm |




**QUICK CONNECT**

- Geel geïsoleerde kabelschoenen voor kabel van 0.5 tot 1.5mm<sup>2</sup>.

| Code    |
|---------|
| K562-25 |



**TUBES**

| Code      | Ø     |  |
|-----------|-------|---|
| 551YLW-50 | 6.6mm | 27mm  |



**KRIMPVERBINDER**

| Code        |
|-------------|
| D4060003-50 |



**TUBE + SOLDEER**

| Code        |
|-------------|
| T4060003-50 |



## NIET GEÏSOLEERDE KABELSCHOENEN

## MALE WITH LOCK

- Vlaksteker 1.5-2.5mm<sup>2</sup>
- Messing 6.3x0.8mm

| Code         |  |
|--------------|---|
| 3-2911/1-100 | 1.5-2.5mm <sup>2</sup>  |
| 3-2911PB-100 | 0.5-1.5mm <sup>2</sup>  |



## FEMALE WITH LOCK

- Vlakstekerkhuls 1.5-2.5mm<sup>2</sup>
- Messing 6.3x0.8mm



| Code         |  |
|--------------|---|
| 3-2922/1-100 | 1.5-2.5mm <sup>2</sup>  |
| 3-2922PB-100 | 0.5-1.5mm <sup>2</sup>  |



## DRAADEINDEN

## AANSLUITKLEMMEN








- Pin lengte 8mm
- Totale lengte 14mm

| Code        | Ø     | Inhoud |  | Kleur   |
|-------------|-------|--------|---|---|
| CET0034-100 | 0.8mm | 100    | 0.34mm <sup>2</sup>   |  |
| CET005-100  | 1mm   | 100    | 0.5mm <sup>2</sup>  |  |
| CET075-100  | 1.2mm | 100    | 0.75mm <sup>2</sup>   |  |
| CET010-100  | 1.4mm | 100    | 1mm <sup>2</sup>  |  |
| CET015-100  | 1.7mm | 100    | 1.5mm <sup>2</sup>  |  |
| CET025-50   | 2.2mm | 50     | 2.5mm <sup>2</sup>  |  |
| CET040-50   | 2.8mm | 50     | 4mm <sup>2</sup>  |  |
| CET060-25   | 3.5mm | 25     | 6mm <sup>2</sup>  |  |
| CET100-25   | 4.5mm | 25     | 10mm <sup>2</sup>   |  |



## DUBBELE AANSLUITKLEMMEN

- Pin lengte 14mm
- Totale lengte 26mm


| Code        | Ø     | Inhoud |  | Kleur   |
|-------------|-------|--------|---|---|
| CETW050-100 | 1.5mm | 100    | 2x0.5mm <sup>2</sup>  |  |
| CETW075-100 | 1.8mm | 100    | 2x0.75mm <sup>2</sup>   |  |
| CETW100-100 | 2mm   | 100    | 2x1.0mm <sup>2</sup>  |  |
| CETW150-100 | 2.2mm | 100    | 2x1.5mm <sup>2</sup>  |  |
| CETW250-100 | 2.8mm | 100    | 2x2.5mm <sup>2</sup>  |  |
| CETW1000-25 | 6.4mm | 25     | 2x10mm <sup>2</sup>   |  |



## MICRO ZEKERINGEN

## MICRO-FUSES

- Micro-zekering
- Lengte: 10.9mm, hoogte: 8.7mm, breedte: 3.8mm
- 50stk

| Code      |  | Kleur |
|-----------|---|-------|
| MCF002-50 | 2A  | ●     |
| MCF003-50 | 3A  | ●     |
| MCF004-50 | 4A  | ●     |
| MCF005-50 | 5A  | ●     |
| MCF075-50 | 7.5A  | ●     |
| MCF010-50 | 10A   | ●     |
| MCF015-50 | 15A   | ●     |
| MCF020-50 | 20A   | ●     |
| MCF025-50 | 25A   | ○     |
| MCF030-50 | 30A   | ●     |



## 10 MICRO ZEKERINGEN 12/32V

- Set van 10 micro-low-profile bladzekeringen, 12/32V
- 1x 5A - 1x 7,5A - 2x 10A - 2x 15A - 2x 20A - 1x 25A - 1x 30A

| Code      |
|-----------|
| LMP 70084 |



## MICRO FUSE LANG

- Lengte: 10.9mm, hoogte: 15mm, breedte: 3.8mm
- 50 stk

| Code       |  | Kleur |
|------------|---|-------|
| MCF2005-50 | 5A  | ●     |
| MCF2075-50 | 7.5A  | ●     |
| MCF2010-50 | 10A   | ●     |
| MCF2015-50 | 15A   | ●     |
| MCF2020-50 | 20A   | ●     |
| MCF2025-50 | 25A   | ○     |
| MCF2030-50 | 30A   | ●     |



## 10 MICROZEKERINGEN LANG

- Set van 10 geassorteerde Micro-Due lamellen micro-zekeringen, 12/32V
- 1x 5A - 1x 7,5A - 2x 10A - 2x 15A - 2x 20A - 1x 25A - 1x 30A

| Code      |
|-----------|
| LMP 70081 |



MCF-LANG ZEKRINGHOUDER

- Zekeringhouder om de zekering op het circuit te houden
- Om een circuit toe te voegen dat zelf beschermd is door een extra mini-zekering

Code


FHA93



MINI ZEKERINGEN

MINI ZEKERINGEN

- Mini steekzekering
- Max voltage 32v
- Lengte: 10.9mm, breedte: 3.6mm, Hoogte: 16.3mm
- 50 stk

| Code      |  | Kleur |
|-----------|---|-------|
| MIF2-50   | 2A  | ●     |
| MIF3-50   | 3A  | ●     |
| MIF4-50   | 4A  | ●     |
| MIF5-50   | 5A  | ●     |
| MIF7.5-50 | 7.5A  | ●     |
| MIF10-50  | 10A   | ●     |
| MIF15-50  | 15A   | ●     |
| MIF20-50  | 20A   | ●     |
| MIF25-50  | 25A   | ●     |
| MIF30-50  | 30A   | ●     |



10 MINI ZEKERINGEN 12/32V

- Set van 10 geassorteerde lamellaire micro-zekeringen, 12/32V
- 2 x 7,5 A - 2 x 10 A - 2 x 15 A - 2 x 20 A - 1 x 25 A - 1 x 30 A


Code

LMP 70085



MINI FUSES HOLDER

- Mini zekeringhouder voor MIF zekeringen.
- Hoogte: 36mm.
- Terminal: 6.3mm (bijv: 1541RED).

| Code       | Aantal zekeringhouder |  |
|------------|-----------------------|---|
| FHA20104-1 | 4                     | 80x27mm   |
| FHA20106-1 | 6                     | 100x27mm  |
| FHA20108-1 | 8                     | 120x27mm  |
| FHA20110-1 | 10                    | 140x27mm  |



MINI FUSE HOLDER

- Zekeringhouder met kap oranje kabel van 2mm<sup>2</sup>.
- mini zekeringen (MIF).
- Max 30A.

Code

FHA23-10



ADD MINI-FUSE HOLDER

- Zekeringhouder voor 1) om de zekering op het circuit te houden 2) een circuit toe te voegen dat zelf beschermd is door een extra mini-zekering

Code


FHA91



ATO ZEKERINGEN

ATO ZEKERING

- ATO zekering.
- Lengte: 19.2mm, breedte: 5.2mm, hoogte: 19.2mm.
- 50 stk.

| Code      |  | Kleur |
|-----------|---|-------|
| RF1L-50   | 1A  | ●     |
| RF2L-50   | 2A  | ●     |
| RF3L-50   | 3A  | ●     |
| RF4L-50   | 4A  | ●     |
| RF5L-50   | 5A  | ●     |
| RF7.5L-50 | 7.5A  | ●     |
| RF10L-50  | 10A   | ●     |
| RF15L-50  | 15A   | ●     |
| RF20L-50  | 20A   | ●     |
| RF25L-50  | 25A   | ●     |
| RF30L-50  | 30A   | ●     |
| RF40L-50  | 40A   | ●     |



10 ATO ZEKERINGEN

- Set van 10 assorti meszekeringen, 12/32V
- 1x 5A - 1x 7,5A - 2x 10A - 2x 15A - 2x 20A - 1x 25A - 1x 30A

Code

LMP 70080





## RESET FUSE


- Automatische zekering met reset functie.
- Geschikt voor RF/ATO.

| Code            |  | Kleur   |
|-----------------|---|---|
| GG CB227-5AMP   | 5A  |  |
| GG CB227-7.5AMP | 7.5A  |  |
| GG CB227-10AMP  | 10A   |  |
| GG CB227-15AMP  | 15A   |  |
| GG CB227-20AMP  | 20A   |  |
| GG CB227-25AMP  | 25A   |  |
| GG CB227-30AMP  | 30A   |  |



## ATO ZEKERINGHOUDER

- Standaard steekzekeringhouder voor ATO/RF zekeringen.

| Code     | Aantal zekeringhouder |  |
|----------|-----------------------|---|
| FHA40-1  | 4                     | 53.3x25.8x57mm  |
| FHA610-1 |                       | 80x27x36.5mm  |
| FHA60-1  | 6                     | 73.5x25.8x57mm  |
| FHA600-1 |                       | 100x27X36.5mm   |
| FHA80-1  | 8                     | 120x25.8X57mm   |
| FHA81-1  |                       | 120x27X57mm   |
| FHA655   | 16                    | 131x50x63.5mm   |



## ATO-ZEKERINHOUDER


- ATO zekeringsdoos.

| Code  | Aantal zekeringhouder |
|-------|-----------------------|
| LFB02 | 2                     |
| LFB04 | 4                     |
| LFB05 | 5                     |
| LFB06 | 6                     |
| LFB08 | 8                     |
| LFB10 | 10                    |
| LFB12 | 12                    |



## ZEKERINGHOUDER ATO + LED

- LED zekeringhouder voor ATO zekeringen.

| Code       | Aantal zekeringhouder |  | Hoogte |
|------------|-----------------------|---|--------|
| FHA-L104-1 | 4                     | 8.5 x 4.5mm   | 3.5mm  |
| FHA-L106-1 | 6                     | 8.5 x 6mm   | 3.5mm  |
| FHA-L110-1 | 10                    |   | 3.5mm  |



## ZEKERINGHOUDER


- Zekeringsdoos voor 6 of 12 zekeringen.
- 30 Amp per circuit.
- 100 Amp max per blok

| Code  | Aantal zekeringhouder |
|-------|-----------------------|
| 5025B | 6                     |
| 5026B | 12                    |



ATO FUSE HOLDER GRP

- Zekeringhouder voor ATO zekeringen (RF).

| Code          | Inhoud | Kleur |  |
|---------------|--------|-------|---|
| FHA24-10      | 10pcs  | ●     | 2mm <sup>2</sup>  |
| FHA28-10      | 10pcs  | ●     | 2mm <sup>2</sup>  |
| FHA28R-10     | 10pcs  | ●     | 2mm <sup>2</sup>  |
| FHA28-1.5R-10 | 10pcs  | ●     | 1.5mm <sup>2</sup>  |
| FHA29-10      | 10pcs  | ●     | 3mm <sup>2</sup>  |
| FHA28-100     | 100pcs | ●     | 2mm <sup>2</sup>  |
| FHA29-100     | 100pcs | ●     | 3mm <sup>2</sup>  |



ADD ATO-FUSE HOLDER

- Handhaven van de zekering op het circuit.
- Toevoegen van een circuit, zelf beschermd door een aanvullende zekering ATO.

Code  
FHA92



ATO ZEKERINGHOUDER INBOUW

- ATO zekeringhouder inbouw (RF zekering).

Code  
FHA330-10



FUSE TESTER - PULLER

- RF zekeringtester en zekeringtrekker.

Code  
RFL-TESTER



MAXI ZEKERINGEN

MAXI ZEKRINGHOUDER

- Zekeringhouder maxi schroef.

Code  
FHA120-1



## MAXI ZEKRINGHOUDER

- Zekeringhouder met kap 14mm<sup>2</sup> rode kabel.
- MAXI zekeringen (MAF).
- 30-60A.


Code

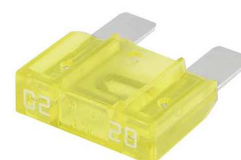
FHA22-1



## MAXI ZEKERINGEN

- Element zichtbaar (transparante behuizing).
- Temperatuur bestendig.
- 50 stk.


| Code      |  | Kleur |
|-----------|---|-------|
| MAF20-10  | 20A   | ●     |
| MAF30-10  | 30A   | ●     |
| MAF40-10  | 40A   | ●     |
| MAF50-10  | 50A   | ●     |
| MAF60-10  | 60A   | ●     |
| MAF70-10  | 70A   | ●     |
| MAF80-10  | 80A   | ○     |
| MAF100-10 | 100A  | ●     |



## MIDI ZEKERINGEN

### MIDI ZEKERINGEN

- Midi-zekering.
- M5 verbinding, tussenruimte: 30mm.

| Code    |  | Kleur |
|---------|---|-------|
| MIDI30  | 30A   | ●     |
| MIDI40  | 40A   | ●     |
| MIDI50  | 50A   | ●     |
| MIDI60  | 60A   | ●     |
| MIDI70  | 70A   | ●     |
| MIDI80  | 80A   | ○     |
| MIDI100 | 100A  | ●     |
| MIDI125 | 125A  | ●     |
| MIDI150 | 150A  | ●     |
| MIDI200 | 200A  | ●     |



### MIDI-FUSE ZEKRINGHOUDER

- Zekeringhouder voor midi/strip zekering.
- M5.

Code

FHA360-5



MIDI-FUSE ZEKRINGHOUDER RFM

- Zekeringhouder voor midi/strip zekering (RFM).


| Code    | Inhoud |
|---------|--------|
| MIDI1-1 | 1      |
| MIDI1-5 | 5      |



MEGA ZEKERINGEN

MEGA ZEKERINGEN

- Mega-zekering.
- Thermoplastisch behuizing.
- M8 verbinding, tussenruimte: 51mm.

| Code    |  | Kleur |
|---------|---|-------|
| MEGA60  | 60A   | ●     |
| MEGA80  | 80A   | ●     |
| MEGA100 | 100A  | ●     |
| MEGA125 | 125A  | ●     |
| MEGA150 | 150A  | ●     |
| MEGA175 | 175A  | ○     |
| MEGA200 | 200A  | ●     |
| MEGA225 | 225A  | ●     |
| MEGA250 | 250A  | ●     |
| MEGA300 | 300A  | ●     |
| MEGA400 | 400A  | ●     |
| MEGA500 | 500A  | ●     |



MEGA-FUSE ZEKRINGHOUDER

- MEGA zekeringhouder.
- Lengte: 123mm, breedte: 33mm, Hoogte: 24.5mm.

| Code        |  |
|-------------|---|
| FHAMEGA20-1 | 10-20mm <sup>2</sup>  |
| FHAMEGA35-1 | 25-35mm <sup>2</sup>  |



MEGA-FUSE ZEKRINGHOUDER

- Fuseholder Mega Fuses.
- Lengte: 96.5mm, breedte: 3.8mm, Hoogte: 38.9mm.
- Bolt: M8.

| Code    |
|---------|
| MEGA1-1 |



## GLAZEN EN KERAMISCHE ZEKERINGEN

## GLASS FUSE ZEKRINGHOUDER



- Zekeringdoos voor keramisch zekeringen.
- Lengte: 45mm, breedte: 30mm, hoogte: 27mm.

| Code                      | Aantal zekeringhouder |  |          |
|---------------------------|-----------------------|---|----------|
| <a href="#">CFB02-STK</a> | 2                     |   | 45x30mm  |
| <a href="#">CFB04-1</a>   | 4                     |   | 60x45mm  |
| <a href="#">CFB05-STK</a> | 5                     |   | 75x45mm  |
| <a href="#">CFB06-1</a>   | 6                     |   | 90x45mm  |
| <a href="#">CFB08-1</a>   | 8                     |   | 120x45mm |
| <a href="#">CFB10-1</a>   | 10                    |   | 151x45mm |
| <a href="#">CFB12-1</a>   | 12                    |   | 181x45mm |



## GLASS ZEKERINGEN

- Glasszekering.
- 10 stk.

| Code                         | Ø     |  |  |
|------------------------------|-------|---|---|
| <a href="#">BF520/1A-10</a>  | 5mm   | 1A  | 20mm  |
| <a href="#">BF520/2A-10</a>  | 5mm   | 2A  | 20mm  |
| <a href="#">BF520/3A-10</a>  | 5mm   | 3A  | 20mm  |
| <a href="#">BF520/5A-10</a>  | 5mm   | 5A  | 20mm  |
| <a href="#">BF520/6A-10</a>  | 5mm   | 6A  | 20mm  |
| <a href="#">BF520/10A-10</a> | 5mm   | 10A   | 20mm  |
| <a href="#">BF632/1A-10</a>  | 6.3mm | 1A  | 32mm  |
| <a href="#">BF632/2A-10</a>  | 6.3mm | 2A  | 32mm  |
| <a href="#">BF632/5A-10</a>  | 6.3mm | 5A  | 32mm  |
| <a href="#">BF632/10A-10</a> | 6.3mm | 10A   | 32mm  |
| <a href="#">BF632/15A-10</a> | 6.3mm | 15A   | 32mm  |
| <a href="#">BF632/20A-10</a> | 6.3mm | 20A   | 32mm  |
| <a href="#">BF632/25A-10</a> | 6.3mm | 25A   | 32mm  |
| <a href="#">BF632/30A-10</a> | 6.3mm | 30A   | 32mm  |
| <a href="#">BF632/35A-10</a> | 6.3mm | 35A   | 32mm  |



## SET 10 GLASZEKERINGEN 12/32V

- Set van 10 glaszekeringen, 12/32V
- 1x 5A - 5x 10A - 3x 15A - 1x 20A

| Code                      |
|---------------------------|
| <a href="#">LMP 70062</a> |



## 10 ZEKERINGEN BF520

- Set 10 micro-fusibles, 12/32V
- Conforme aux normes : IEC 127-2/2 DIN 41661 standard
- 1 x 1A - 3 x 2A - 2 x 3A - 3 x 5A - 1 x 6,3A

| Code                      |
|---------------------------|
| <a href="#">LMP 70063</a> |



GLASS ZEKERINGHOUDER

- Zekeringhouder voor 1 glas zekering 20mm en 5mm diameter. Voor BF520/x zekering


Code

FHA7-10



CERAMIC-FUSE TORPEDO

- Torpedo keramische zekering.
- Lengte: 25mm, breedte: 5mm, hoogte: 6mm.

| Code       |  | Kleur |
|------------|---|-------|
| RF5TP-100  | 5A  | ●     |
| RF8TP-100  | 8A  | ○     |
| RF16TP-100 | 16A   | ●     |
| RF25TP-100 | 25A   | ●     |



10 TORPEDO ZEKERINGEN

- Set van 10 assorti zekeringen, 12/32V
- 1x 5A - 4x 8A - 4x 16A - 1x 25A

Code

LMP 70060



CERAMIC-FUSE ZEKERINGHOUDER

- Torpedo zekeringhouder voor 1 zekering.

Code

FHA8-10



## SUPERSEAL CONNECTOREN

## SUPERSEALS FEMALE

- Multipolaire vrouwelijke verbinding superseals.
- Kabel 1.0-1.5mm<sup>2</sup>.

| Code     | Aansluitingen |
|----------|---------------|
| 23610-10 | 1             |
| 23630-10 | 2             |
| 23650-10 | 3             |
| 23670-10 | 4             |
| 23690-10 | 5             |
| 23710-10 | 6             |



## SUPERSEALS MALE

- Multipolaire verbinding superseals.
- Kabel 1.0 - 1.5mm<sup>2</sup>.

| Code     | Aansluitingen |
|----------|---------------|
| 23620-10 | 1             |
| 23640-10 | 2             |
| 23660-10 | 3             |
| 23680-10 | 4             |
| 23700-10 | 5             |
| 23720-10 | 6             |



## BLUE CAPS SUPERSEALS

- Meerpolige connector blauwe doppen superseals voor terminal 1.5 - 2.5mm<sup>2</sup>.

| Code       |
|------------|
| 3-7740-100 |



## MALE TERMINALS

- Multi-poles connectoren male 1.5

| Code       |
|------------|
| 3-5550-100 |



## FEMALE TERMINALS

- Niet geïsoleerde kabelschoenen (vr.)

| Code       |
|------------|
| 3-5560-100 |



## SUIKER CONNECTOREN

## STRIP CONNECTOR

- Meerpolige strip connector.

| Code       | Ø                  |
|------------|--------------------|
| 3-1102B-10 | 2.5mm <sup>2</sup> |
| 3-1122B-10 | 4mm <sup>2</sup>   |
| 3-1142B-10 | 6mm <sup>2</sup>   |
| 3-1052B-5  | 10mm <sup>2</sup>  |



## MULTI CONNECTOREN

## FEMALE CONNECTOR WIT

- Witte vrouwelijke stekker voor niet-geïsoleerde kabelschoen.

| Code     | Aansluitingen |
|----------|---------------|
| MWS1-10  | 1             |
| MWS2-10  | 2             |
| MWS2T-10 | 2             |
| MWS3-10  | 3             |
| MWS4-10  | 4             |
| MWS6-10  | 6             |
| MWS8-10  | 8             |



## MALE CONNECTOR WIT

- Witte mannelijke stekker voor niet-geïsoleerde aansluiting.

| Code     | Aansluitingen |
|----------|---------------|
| MWP1-10  | 1             |
| MWP2-10  | 2             |
| MWP2T-10 | 2             |
| MWP3-10  | 3             |
| MWP4-10  | 4             |
| MWP6-10  | 6             |
| MWP8-10  | 8             |





## CONTACTSCHAKELAARS

## CONTACTSCHAKELAARS

- Sleutelcontact.
- Geleverd met 2 sleutels.

| Code      | Funcities |
|-----------|-----------|
| GG 327000 | 0-1       |
| GG 327300 | A-0-1-2   |



## VOORGLOEI SCHAKELAAR

## MET VOORVERWARMING

- Voorgloecontact.
- Inclusief 2 sleutels.
- Montagegat : 18mm.
- Diameter : 55mm.

| Code   | Ø    |
|--------|------|
| 230111 | 55mm |



## TRANSFORMATOREN EN OMVORMERS

## TRANSFO. 12V → 220V 150W

- Beveiliging tegen kortsluiting en overbelasting.
- Met een 5V (1000mA) USB-aansluiting.

| Code      | Watts |
|-----------|-------|
| LMP 74511 | 150W  |



## TRANSFO. 12V → 220V 300W

- Aluminiumlegering structuur. Beveiliging tegen kortsluiting en overbelasting.
- Met een 5V (1000mA) USB-aansluiting.

| Code      | Watts |
|-----------|-------|
| LMP 74512 | 300W  |



## TRANSFO. 12V → 220V 500W

- Beveiliging tegen kortsluiting en overbelasting.
- Met een 5V (1000mA) USB-aansluiting.

| Code      | Watts |
|-----------|-------|
| LMP 74513 | 500W  |



## TRANSFO. 12V → 220V 1000W



- Aluminiumlegering structuur. Beveiliging tegen kortsluiting en overbelasting.
- Met een 5V (1000mA) USB-aansluiting.

| Code      | Watts |
|-----------|-------|
| LMP 74515 | 1100W |



## 24-12V OMVORMER



- Omvormer van 24v naar 12V
- Hoog rendement en weinig verbruik
- Efficiëntie ong 95%

| Code      |  |  |
|-----------|---|---|
| UNI05-STK | 5A  | 68 x 88 x 49mm  |
| UNI08-STK | 8A  | 98 x 88 x 49mm  |
| UNI20-STK | 20A   | 98 x 88 x 49mm  |
| UNI30-STK | 30A   | 126 x 88 x 49mm.  |





## RELAIS

## 12V RELAIS

| Code            |  |  | Inhoud     | Pin |
|-----------------|---|---|------------|-----|
| REL 12V + FUSE  | 12V   | 30A   |            | 4   |
| REL 12V 4 BR.   | 12V   | 40A   |            | 4   |
| REL 12V 4BR + D | 12V   | 40A   | Diode      | 4   |
| REL 12V 4BR + R | 12V   | 40A   | Resistance | 4   |
| REL 12V 5 BR.   | 12V   | 40A   |            | 5   |
| REL 12V 70A     | 12V   | 70A   |            | 4   |
| REL 12V 100A    | 12V   | 100A  |            | 4   |
| REL 12V 120A    | 12V   | 120A  |            | 4   |
| REL 12V INVERS. | 12V   | 40/30A  |            | 5   |



## 24V RELAIS

| Code            |  |  |  | Pin |
|-----------------|---|---|--|-----|
| REL 24V + FUSE  | 24V   | 15A   |  | 4   |
| REL 24V 4 BR.   | 24V   | 20A   |  | 4   |
| REL 24V 5 BR.   | 24V   | 20A   |  | 5   |
| REL 24V 40A     | 24V   | 40A   |  | 4   |
| REL 24V 100A    | 24V   | 100A  |  | 4   |
| REL 24V INVERS. | 24V   | 20/10A  |  | 5   |



## RELAIS HOUDER

- Houder voor relais.

| Code       | Toepassing  |
|------------|-------------|
| RELH001B-1 | Diverse     |
| RELH005B-1 | REL 12V 70A |



## KNIPPERRELAIS

## KNIPPERRELAIS LED

- Knipperrelais voor LED 12V 30W.
- Met pins L/P/+.

| Code |
|------|
| 7103 |



## FLASHER 12V X/L 2 PINNEN AMERIKAANSE VOERTUIGEN

- Knipperrelais voor Amerikaanse voertuigen. 2 pinnen.
- 12V 180W.
- Geen fout-detectie.

| Code         |
|--------------|
| FU 2 PINS US |



**FLASHER 12V 31/49/49A 3 PINNEN DUITSE VOERTUIGEN**

- Knipperrelais met 3 pinnen voor duitse voertuigen. 12v / 2x(4)21W 0..4w.
- Met fout-detectie (hogere snelheid).

Code

FU 3 PINS ALL



**FLASHER 12V +/-C/R 3 PINNEN VOOR FRANSE VOERTUIGEN**

- Knipperrelais met 3 pinnen voor franse voertuigen. 12v 180w.
- Geen fout-detectie

Code

FU 3 PINS FR



**FLASHER 12V E/L/B 3 PINNEN JAPANESE VOERTUIGEN**

- Knipperrelais met 3 pinnen voor japanse voertuigen. 12v / 2x(4)21W 0..4w.
- Met fout-detectie (Hogere snelheid).

Code

FU 3 PINS JAP



**FLASHER 12V X/L/P 3 PINNEN AMERIKAANSE VOERTUIGEN**

- Knipperrelais met 3 pinnen voor amerikaanse voertuigen. 12v 180w.
- Geen fout-detectie

Code

FU 3 PINS US



**FLASHER 24V 31/49/49A 3 PINNEN DUITSE VOERTUIGEN**

- Knipperrelais me 3 pinnen voor duitse voertuigen. 24v / 2x(4)21W 0..4w.
- Misluk king detectie (lamp switch off)

Code

FU 3 P.ALL 24V



**FLASHER 12V C2/31/49/49A 4 PINNEN DUITSE VOERTUIG**

- Knipperrelais met 4 pinnen voor duitse voertuigen. 12v / 2+1 (6)x21w <9>2(0) ...4w.
- Dubbele fout-detectie.

Code

FU 4 PINS ALL



**FLASHER 12V +/-C/R 4 PINNEN FRANSE VOERTUIGEN**

- Knipperrelais met 4 pinnen voor franse voertuigen. 12v / 2x(4)21W 0..4w.
- Fout-detectie.

Code

FU 4 PINS FR



**FLASHER 24V +/-C/R**

- Knipperrelais met 4 pinnen. 24v / 2x(4)21W + 0..4w.
- Met fout-detectie (lamp switch off).

Code

FU 4 PINS 24V



FLASHER 12V +/-C/R/R2 5 PINNEN FRANSE VOERTUIGEN

- Knipperrelais met 5 pinnen voor franse voertuigen. 12v / 2+1 (6)21W <9>2(0) ..4w.
- Dubbele fout-detectie.





Code

FU 5 PINS FR

TIJDSRELAIS

MULTI TIMER

- Gloeilamprelais.
- Werkt na vooraf bepaalde instellingstijd door gebruiker.
- 10 mogelijkheden in tijd.



| Code   |  |  |
|--------|---|---|
| T40205 | 12V   | 10A   |
| T40405 | 24V   | 10A   |



HOOG VERMOGEN RELAIS

RELAIS

- 4 klemmen stroomrelais.

| Code       |  |  |
|------------|---|---|
| 11.250.142 | 12V   | 200 / 800A  |
| 11.250.143 | 24V   | 200 / 800A  |



## BLINDPLUGGEN

## RUBBER STOPPLUG

- Temperatuur : -40°C +135°C.

| Code     | Ø      | Ø Opening |
|----------|--------|-----------|
| BG1-100  | 9.5mm  | 6.4mm     |
| BG2-100  | 14.2mm | 8.4mm     |
| BG3-100  | 15.4mm | 9.5mm     |
| BG4-100  | 18.7mm | 12.5mm    |
| BG5-100  | 22mm   | 15.5mm    |
| BG6-100  | 25.5mm | 19mm      |
| BG7-100  | 28.5mm | 22.5mm    |
| BG8-100  | 32mm   | 25.4mm    |
| BG12-100 | 17mm   | 11.5mm    |
| BG20-100 | 25mm   | 20mm      |
| BG32-50  | 38.2mm | 32mm      |
| BG38-50  | 43.7mm | 38.2mm    |
| BG50-50  | 57.5mm | 51.5mm    |



## DOORVOERRINGEN

## GROMMETS

- Rubber doorvoering.

| Code    | Ø      | Inhoud | Ø oeillet |
|---------|--------|--------|-----------|
| RG1-100 | 8mm    | 100pcs | 4.8mm     |
| RG2-100 | 9.5mm  | 100pcs | 6.4mm     |
| RG3-100 | 11mm   | 100pcs | 8mm       |
| RG4-100 | 14.2mm | 100pcs | 9.5mm     |
| RG5-100 | 14.2mm | 100pcs | 11.5mm    |
| RG6-100 | 16mm   | 100pcs | 16mm      |
| RG7-100 | 19mm   | 100pcs | 14.2mm    |
| RG8-50  | 22mm   | 50pcs  | 17.5mm    |
| RG9-50  | 25.5mm | 50pcs  | 19mm      |
| RG19-50 | 31.4mm | 50pcs  | 25.2mm    |
| RG25-50 | 38mm   | 50pcs  | 32mm      |
| RG32-50 | 46mm   | 50pcs  | 38mm      |
| RG45-50 | 60mm   | 50pcs  | 50mm      |



## DRAADKLEMMEN

## CABLE CLAMP VERSTERKT FRAME

- Kunststof draadklem met versterkt frame.

| Code     | Ø      | Inhoud |
|----------|--------|--------|
| RIC6-50  | 5.5mm  | 50pcs  |
| RIC10-50 | 8.5mm  | 50pcs  |
| RIC13-50 | 11mm   | 50pcs  |
| RIC16-50 | 13mm   | 50pcs  |
| RIC19-25 | 16.5mm | 25pcs  |
| RIC22-25 | 19.5mm | 25pcs  |
| RIC25-25 | 21.5mm | 25pcs  |



## PVC CABLE CLMAP

- Plastic draadklem.

| Code   | Ø      | Inhoud |
|--------|--------|--------|
| X0-100 | 3.3mm  | 100pcs |
| X1-100 | 5mm    | 100pcs |
| X2-100 | 6.6mm  | 100pcs |
| X3-100 | 8.2mm  | 100pcs |
| X4-100 | 9.9mm  | 100pcs |
| X6-100 | 11.1mm | 100pcs |
| X8-50  | 12mm   | 50pcs  |
| X11-50 | 15.9mm | 50pcs  |
| X14-50 | 22.6mm | 50pcs  |
| X16-50 | 27.5mm | 50pcs  |
| X18-50 | 30mm   | 50pcs  |
| X20-50 | 36.5mm | 50pcs  |



## KABELBINDERS

## STICKY CLIP


- Plakzadels voor kabelbinders.
- 100 stuks.

| Code     | Ø     |  | Kleur |
|----------|-------|---|-------|
| SB1-100  | 3.6mm | 19x19mm   | ○     |
| SB1B-100 | 3.6mm | 19x19mm   | ●     |
| SB2-100  | 4.8mm | 27x27mm   | ○     |
| SB2B-100 | 4.8mm | 27x27mm   | ●     |



## ZWARTE KABELBINDERS RCT


- Zwarte kabelbinders herbruikbaar
- 100 stuks.

| Code        |  |
|-------------|---|
| RCT200B-100 | 7.5 x 200mm   |
| RCT250B-100 | 7.5 x 250mm   |
| RCT350B-100 | 7.5 x 350mm   |



## WITTE KABELBINDERS

- 100 stuks.
- Uitstekende kwaliteit.
- Europese productie.

| Code          |  | Kleur |
|---------------|---|-------|
| TYPE 1 BLANC  | 2.5 x 98mm  | ○     |
| TYPE 2 BLANC  | 3.6 x 140mm   | ○     |
| TYPE 3 BLANC  | 4.8 x 200mm   | ○     |
| TYPE 4 BLANC  | 4.8 x 290mm   | ○     |
| TYPE 5 BLANC  | 4.8 x 360mm   | ○     |
| TYPE 10 BLANC | 7.8 x 450mm   | ○     |



## KABELBINDERS

- Zeer goede kwaliteit.
- Europese productie.



| Code         | Inhoud |  | Kleur |
|--------------|--------|---|-------|
| TYPE 1 NOIR  | 100    | 2.5 x 98mm  | ●     |
| TYPE 25 NOIR | 100    | 2.5 x 135mm   | ●     |
| TYPE 14 NOIR | 100    | 2.5 x 200mm   | ●     |
| TYPE 2 NOIR  | 100    | 3.6 x 140mm   | ●     |
| TYPE 20 NOIR | 100    | 3.6 x 200mm   | ●     |
| TYPE 15 NOIR | 100    | 3.6 x 290mm   | ●     |
| TYPE 27 NOIR | 100    | 4.8 x 178mm   | ●     |
| TYPE 3 NOIR  | 100    | 4.8 x 200mm   | ●     |
| TYPE 4 NOIR  | 100    | 4.8 x 290mm   | ●     |
| TYPE 5 NOIR  | 100    | 4.8 x 360mm   | ●     |
| TYPE 6 NOIR  | 100    | 7.8 x 180mm   | ●     |
| TYPE 7 NOIR  | 100    | 7.8 x 240mm   | ●     |
| TYPE 8 NOIR  | 100    | 7.8 x 300mm   | ●     |
| TYPE 9 NOIR  | 100    | 7.8 x 365mm   | ●     |
| TYPE 10 NOIR | 100    | 7.8 x 450mm   | ●     |
| TYPE 11 NOIR | 100    | 7.8 x 540mm   | ●     |
| TYPE 12 NOIR | 100    | 7.8 x 750mm   | ●     |
| TYPE 13 NOIR | 100    | 9 x 780mm   | ●     |
| TYPE 17 NOIR | 100    | 9 x 265mm   | ●     |
| TYPE 18 NOIR | 100    | 9 x 360mm   | ●     |
| TYPE 16 NOIR | 50     | 12.5 x 500mm  | ●     |
| TYPE 21 NOIR | 50     | 12.6 x 720mm  | ●     |
| TYPE 22 NOIR | 50     | 12.5 x 850mm  | ●     |



## VERBINDINGSDOZEN

## VERBINDINGSDOOS

- Waterdichte verbindingsdoos.

| Code           |  |  |
|----------------|---|---|
| HT1 ELC CB01   | 149 x 73 x 36mm   | 16  |
| HT1 ELC CB02   | 110 x 150 x 55mm  | 10  |
| CONNECT. BOX 1 | 149 x 73 x 36mm   | 8   |
| CONNECT. BOX 2 | 166 x 10 x 39mm   | 12  |



## MONTAGE GEREEDSCHAP

## CRIMPING TOOL

- Tang voor geïsoleerde kabelschoenen.

| Code |
|------|
| PRT3 |



## AUTOMATISCHE TANG

- Automatische tang voor geïsoleerde kabelschoenen.

| Code        | Toepassing       |
|-------------|------------------|
| 3000PR4-STK | Conn. isolés     |
| PRT5        | Conn. non-isolés |





**KRIMPTANG**

- Gereedschap voor het krimpen van niet-geïsoleerde kabelschoenen.

Code

3000PR2-STK



**KRIMPTANG**

- Voor het krimpen van kabel van 6mm<sup>2</sup> tot 50mm<sup>2</sup>.

Code

TN 76



**STRIPTANG**

- Striptang 0.5mm<sup>2</sup> -6.0mm<sup>2</sup>

Code

WST9



**STRIPTANG**

- Compacte kabelstriptang

Code

WST10-1



KABELSCHOENEN BOX

**KABELSCHOENEN**

- Assortiment met 50 soldeerkabelschoenen van 10mm<sup>2</sup> tot 70mm<sup>2</sup>.

Code

BOX COSSES

Inhoud

50



**EINDVERBINDERS**

- Assortiment met 610 kabelschoenen van 0.5 to 10mm<sup>2</sup>.

Code

BOX TERMINALS

Inhoud

610



**KABELSCHOENEN ROOD EN BLAUW**

- Assortiment met 550 kabelschoenen.
- Rood en blauw, geïsoleerd + buisjes.

Code

BOX CONNECTEURS

Inhoud

550



**BLAUWE KABELSCHOENEN**

- Blister assortiment doos met 160 geïsoleerde blauwe kabelschoenen en met quick locks.

| Code            | Inhoud |
|-----------------|--------|
| BOXBL CONNECT B | 160    |

**RODE KABELSCHOENEN**

- Blister assortiment doos met 160 geïsoleerde rode kabelschoenen en met quick locks.

| Code            | Inhoud |
|-----------------|--------|
| BOXBL CONNECT R | 160    |

**KABELSCHOENEN ROOD EN BLAUW**

- Blister assortiment doos met 160 geïsoleerde blauwe et rode kabelschoenen.

| Code            | Inhoud |
|-----------------|--------|
| BOXBL CONN. B/R | 160    |

**RINGVERBINDERS**

- Blister assortiment doos met 160 geïsoleerde kabelschoenen en met oog.

| Code       | Inhoud |
|------------|--------|
| BOXBL RING | 160    |

**ZEKERINGEN BOXS****MICRO-ZEKERINGEN**

- Blister assortiment doos met 186 micro zekeringen 5/7.5/10/15/20/25/30 Amp.

| Code            | Inhoud |
|-----------------|--------|
| BOXBL MICRO-FUS | 186    |



**LANG MICRO-ZEKERINGEN**

- Blister assortiment doos met 76 micro zekeringen.
- 5/7.5/10/15/20/25/30 Amp.

| Code           | Inhoud |
|----------------|--------|
| BOXBL MICRO LG | 76     |



**MINI-ZEKERINGEN**

- Blister assortiment doos met 200 mini zekeringen
- 3/5/7.5/10/15/20/25/30 Amp.

| Code      | Inhoud |
|-----------|--------|
| BOXBL MIF | 200    |



**ATO ZEKERINGEN**

- Blister assortiment doos met 80 zekeringen
- 10x 3/5/7.5/10/15/20/25/30 Amp.

| Code     | Inhoud |
|----------|--------|
| BOXBL RF | 80     |



**MAXI ZEKERINGEN**

- Blister assortiment doos met 20 maxi zekeringen.
- 3x 30/40/50/60 Amp.

| Code            | Inhoud |
|-----------------|--------|
| BOXBL MAXI-FUS. | 20     |



**MIDI ZEKERINGEN**

- Blister assortiment doos met 20 midi zekeringen
- 30,40,50,60,70,80,100,125,150,200 Amp.

| Code       | Inhoud |
|------------|--------|
| BOXBL MIDI | 20     |



**MEGA ZEKERINGEN**

- Blister assortiment doos met 8 MEGA zekeringen.
- 100/125/150/175/200/225/250/300 Amp.

| Code       | Inhoud |
|------------|--------|
| BOXBL MEGA | 8      |



**ZEKERINGEN MIX**

- Assortiment met 30 maxi-zek., 20 micro-zek., 175 ato zek., 80 mini-zek. en 5 zekeringhouders.

| Code            | Inhoud |
|-----------------|--------|
| BOX ASSOR.FUSES | 310    |



**GLAZEN EN KERAMISCH ZEKERINGEN**

- Assortiment met 200 keramische zekeringen en 250 glazen zek.
- 50x 5/8/16/25 Amp céramique, 50x 2/5 Amp (20x5mm), 30x 5/10/15/20/25 Amp (30x6.3mm).

| Code            | Inhoud |
|-----------------|--------|
| BOX GLASS-FUSES | 450    |



**JAPENSE ZEKERINGEN**

- Assortiment met 15 japanse zekeringen van 20 tot 100 Amp.

| Code          | Inhoud |
|---------------|--------|
| BOX JAP-FUSES | 15     |



**KRIMPKOUS**

**KRIMPKOUSSEN**

- 2:1 verhouding krimpkous assortiment.
- Diameter krimpen :
- 1.5 tot 0.8mm, 2.5 tot 1.3mm, 4.5 tot 2.3mm, 7 tot 3,5 mm, 8 tot 4mm, 10 tot 5 mm.
- 9,5 cm sneden.

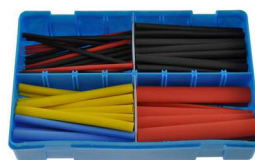
| Code           | Inhoud |
|----------------|--------|
| BOXBL SHRINK B | 170    |



### GEKLEURDE KRIMPKOUSEN

- Assortiment met thermokrimpmaterialen verhouding van 2:1.
- Diameter 3mm tot 1.5, 6 tot 3, o tot 4.5.
- Stukken 10 cm.

| Code         | Inhoud |
|--------------|--------|
| BOX G.THERMO | 60     |



### GEKLEURDE KRIMPKOUSEN

- Assortiment met thermokrimpmaterialen verhouding.
- Stukken van 5, 9.5, 15 en 20cm.

| Code           | Inhoud |
|----------------|--------|
| BOXBL SHRINK C | 590    |



## SIGARENAANSTEKER

## SIGARENAANSTEKER

- Universele 12v-stekkerdooszonder verlichting.

| Code           | Ø    | ⚡      | ⓐ   |
|----------------|------|--------|-----|
| PRISE UNIVERS. | 22mm | 12/24V | 20A |



## SIGARENAANSTEKER

- Inbouwwunit 12V stekker met verlichting.
- Thermische bescherming op basis van keramiek.

| Code    | ⚡   |
|---------|-----|
| CL710-1 | 12V |



## VERLENGKABEL 12V

- Verlengkabel voor 12V stekker van 80cm tot 3m.

| Code         |
|--------------|
| HT1 12V EXT1 |



## SOCKET

- Opbouwwunit voor 12v stekker.
- Bevestiging met 2 schroeven.
- Aansluiting : kabelschoenen 6.35mm.

| Code    | ⚡   | ⓐ   | 📏         |
|---------|-----|-----|-----------|
| AS003-1 | 12V | 16A | 55 x 73mm |



## SOCKET

| Code    | ⚡      | ⓐ       |
|---------|--------|---------|
| AS010-1 | 12-24V | 20A/16A |



SOCKET

- In te bouwen

| Code    | Ø    | ⚡   | ⓐ   |
|---------|------|-----|-----|
| AS005-1 | 27mm | 12V | 16A |



SOCKET

- In te bouwen

| Code    | ⚡   | ⓐ   |
|---------|-----|-----|
| AS004-1 | 12V | 16A |



12/24V OPBOUWPOORT

- Met afsluitdeksel
- Universeel

| Code      | ⚡      | ⓐ   |
|-----------|--------|-----|
| LMP 39026 | 12/24V | 15A |



12V INBOUWPOORT

- Om op of in te bouwen, met afsluitdeksel.
- Universeel voor moto, auto, ezv

| Code      | ⚡      | ⓐ   |
|-----------|--------|-----|
| LMP 39036 | 12/24V | 20A |



USB INBOUWPOORT


- Om op of in te bouwen, met afsluitdeksel.
- Universeel voor moto, auto, ezv

| Code      | ⚡      | ⓐ   |
|-----------|--------|-----|
| LMP 39031 | 12/24V | 20A |



**DIN INBOUWPOORT**

- Om op of in te bouwen, met afsluitdeksel.
- Om apparaten van 12 of 24 V met DIN-stekkers aan te sluiten.

| Code      |  |  |
|-----------|---|---|
| LMP 39007 | 12/24V  | 20A   |



**DUBBELE 12V INBOUWPOORT**

- Om op of in te bouwen, met afsluitdeksel.

| Code      |  |  |
|-----------|---|---|
| LMP 39037 | 12/24V  | 10 + 10A  |



USB - AANSLUITINGEN

**2 INBOUW USB + SOCK.**

- 12/24V inbouwunit met 2 USB uitgangen en 1 12/24v uitgang (20A)
- Zwart plastic
- Met deksel
- USB: 10W, 2.1A op 5V.



| Code          |
|---------------|
| GG USB-142D-1 |

**OPBOUW USB PORTS 2.1**

- 12/24V opbouwunit met 2 USB uitgangen
- Zwart plastic
- Met deksel
- USB: 10W, 2.1A op 5V.



| Code            |
|-----------------|
| GG USB-194HMS-1 |

**INBOUW USB PORTS**

- 12/24V inbouwunit met 2 USB uitgangen
- Zwart plastic
- Met deksel
- USB: 10W, 2.1A op 5V
- Montagegat; 29mm.



| Code           |
|----------------|
| GG USB-194PS-1 |

**OPBOUW USB POORT**

| Code      |  |  |
|-----------|---|---|
| LMP 38968 | 12/24V  | 2100mA  |



**USB INBOUWPOORT**

| Code      |  |  |
|-----------|---|---|
| LMP 39006 | 12/24V  | 2100mA  |



**OPBOUWDOOS 12/24V**

- Voor extern of intern gebruik.
- Compleet met beschermkap en bevestigingsbasis.
- Schroeven en snelkoppelingen inbegrepen.



| Code      |
|-----------|
| LMP 39067 |



## ANDERSON STEKKERS

## BESCHERMKAP VOOR REMA STEKKER





- Beschermkap voor REMA stekker SB175
- 1 Stuk

| Code    | Toepassing |
|---------|------------|
| SB134G2 | SB175-50   |
| SB134G3 | SB350-50   |



## REMA STEKKER

- Stekker REMA ROOD 50Amp
- Kabel van max 14mm<sup>2</sup>
- Lengte 50mm, breedte 35mm, dikte 15mm
- 24V

| Code          |  |  |  |  | Kleur |
|---------------|---|---|---|---|-------|
| SB50-14       | 24V   | 50A   | 14mm <sup>2</sup>   | 50 x 35mm   | ●     |
| SB50-14 GRIS  | 36V   | 50A   |   | 50 x 35mm   | ●     |
| SB175-50      | 24V   | 175A  | 50mm <sup>2</sup>   | 80 x 55mm   | ●     |
| SB175-50 GRIS | 36V   | 175A  |   | 80 x 55mm   | ●     |
| SB350-70      | 24V   | 350A  | 70mm <sup>2</sup>   | 110 x 70mm  | ●     |
| SB350-70 GRIS | 36V   | 350A  |   | 110 x 70mm  | ●     |



## ROOD HANDVAT

- Rood handvat voor Anderson stekker SB175 en SB350.

| Code  |
|-------|
| SBP R |



## PVC KRIMPKOUSEN

## PVC ISOLATIEKOUSEN

- Plastieke isolatiekousen.
- Lengte 50m.

| Code     | Ø    |
|----------|------|
| GAINE 4  | 4mm  |
| GAINE 5  | 5mm  |
| GAINE 6  | 6mm  |
| GAINE 8  | 8mm  |
| GAINE 10 | 10mm |
| GAINE 12 | 12mm |
| GAINE 14 | 14mm |
| GAINE 16 | 16mm |
| GAINE 20 | 20mm |



## KRIMPKOUSEN MET LIJM

## KLEVERIG THERMOKRIMP MATERIALEN

- Kleverig Thermokrimp materialen.
- 10 stuks van 1.20m lengte.
- Werktemperatuur van -55°C tot +125°C.

| Code      | Ø Opening    |
|-----------|--------------|
| CPA100-30 | 3 -> 1mm     |
| CPA100-31 | 4.5 -> 1.6mm |
| CPA100-32 | 6 -> 2mm     |
| CPA100-33 | 9 -> 3mm     |
| CPA100-34 | 12 -> 4mm    |
| CPA100-35 | 18 -> 6mm    |



## KRIMPKOUSEN

## THERMOKRIMP MATERIALEN

- Thermokrimp materialen.
- 10 stuks van 1.20m lengte.
- Werktemperatuur van -55°C tot +125°C.

| Code        | Ø Opening     |
|-------------|---------------|
| CPX55-2BKL  | 1.6 -> 0.8mm  |
| CPX55-3BKL  | 2.4 -> 1.2mm  |
| CPX55-4BKL  | 3.2 -> 1.6mm  |
| CPX55-5BKL  | 4.8 -> 2.4mm  |
| CPX55-6BKL  | 6.4 -> 3.2mm  |
| CPX55-7BKL  | 9.5 -> 4.8mm  |
| CPX55-8BKL  | 12.7 -> 6.4mm |
| CPX55-10BKL | 19 -> 9.5mm   |
| CPX55-9BKL  | 16 -> 8mm     |
| CPX55-11BKL | 25 -> 12.5mm  |



## KRIMPKOUSEN IN DOOS

- Thermokrimpmaterialen.
- Werktemperatuur van -75°C tot +135°C.


| Code            |  | Ø Opening    |
|-----------------|---|--------------|
| MINI55N 1.6-0.8 | 5m  | 1.6 -> 0.8mm |
| MINI55N 2.4-1.2 | 13m   | 2.4 -> 1.2mm |
| MINI55N 3-1.5   | 12m   | 3 -> 1.5mm   |
| MINI55N 4.8-2.4 | 11m   | 4.8 -> 2.4mm |
| MINI55N 6-3     | 10m   | 6 -> 3mm     |
| MINI55N 9-4.5   | 7m  | 9 -> 4.5mm   |
| MINI55N 12-6    | 6m  | 12 -> 6mm    |
| MINI55N 19-9.5  | 5m  | 19 -> 9.5mm  |
| MINI55N 25-12.5 | 4m  | 25 -> 12.5mm |



## RIBBUIS GESLOTEN

## RIBBUIS GESLOTEN

- Werktemperatuur van -30°C tot +100°C.


| Code         | Ø     |  |
|--------------|-------|---|
| GANN-4.3/100 | 4.3mm | 100m  |
| GANN-6/100   | 6mm   | 100m  |
| GANN-9/100   | 9mm   | 100m  |
| GANN-11/100  | 11mm  | 100m  |
| GANN-13/100  | 13mm  | 100m  |
| GANN-16/50   | 16mm  | 50m   |
| GANN-19/50   | 19mm  | 50m   |
| GANN-23/25   | 23mm  | 25m   |
| GANN-26/25   | 26mm  | 25m   |
| GANN-29/25   | 29mm  | 25m   |
| GANN-32/25   | 32mm  | 25m   |



## RIBBUIS OPEN

## RIBBUIS OPEN

- Werktemperatuur van -30°C tot +100°C.


| Code        | Ø     |  |
|-------------|-------|---|
| GPN-4.3/100 | 4.3mm | 100m  |
| GPN-6/100   | 6mm   | 100m  |
| GPN-9/100   | 9mm   | 100m  |
| GPN-11/100  | 11mm  | 100m  |
| GPN-13/100  | 13mm  | 100m  |
| GPN-16/50   | 16mm  | 50m   |
| GPN-19/50   | 19mm  | 50m   |
| GPN-23/25   | 23mm  | 25m   |
| GPN-26/25   | 26mm  | 25m   |
| GPN-29/25   | 29mm  | 25m   |
| GPN-32/25   | 32mm  | 25m   |



## REKBARE KRIMPKOUS

## REKBARE KRIMPKOUS


- Werktemperatuur van -50°C tot 100°C
- Max 220°C
- Smelt aan 250°C.

| Code          |  | Ø Opening |
|---------------|---|-----------|
| GEXTENS 3-9   | 100m  | 3-9mm     |
| GEXTENS 4-11  | 100m  | 4-11mm    |
| GEXTENS 5-12  | 100m  | 5-12mm    |
| GEXTENS 7-15  | 100m  | 7-15mm    |
| GEXTENS 8-17  | 50m   | 8-17mm    |
| GEXTENS 10-20 | 50m   | 10-20mm   |
| GEXTENS 14-26 | 50m   | 14-26mm   |
| GEXTENS 18-34 | 50m   | 18-34mm   |
| GEXTENS 20-40 | 50m   | 20-40mm   |



## SPIRAALBAND

## SPIRAALKOUSEN

| Code      |  | Ø Opening |
|-----------|---|-----------|
| PVC 3 MM  | 25m   | 3mm       |
| PVC 6 MM  | 25m   | 6mm       |
| PVC 9 MM  | 25m   | 9mm       |
| PVC 15 MM | 20m   | 15mm      |
| PVC 20 MM | 25m   | 20mm      |




## ELECTRISCHE BEDRADING

## LOUDSPEAKER Z/R KABEL


| Code      |  | Kleur |
|-----------|---|-------|
| BL 2X0.75 | 10m   | ● ●   |

KABEL 1.5mm<sup>2</sup>

- Lengte van 1.5 tot 6 mm<sup>2</sup>
- Blister

| Code       |  | Kleur |
|------------|---|-------|
| BL 1.5 BLK | 10m   | ●     |
| BL 1.5 BLU | 10m   | ●     |
| BL 1.5 BRN | 10m   | ●     |
| BL 1.5 GRN | 10m   | ●     |
| BL 1.5 GRY | 10m   | ●     |
| BL 1.5 ORG | 10m   | ●     |
| BL 1.5 RED | 10m   | ●     |
| BL 1.5 WHT | 10m   | ○     |
| BL 1.5 YLW | 10m   | ●     |

KABEL 2.5mm<sup>2</sup>

| Code       |  | Kleur |
|------------|---|-------|
| BL 2.5 BLK | 10m   | ●     |
| BL 2.5 BLU | 10m   | ●     |
| BL 2.5 BRN | 10m   | ●     |
| BL 2.5 GRN | 10m   | ●     |
| BL 2.5 GRY | 10m   | ●     |
| BL 2.5 ORG | 10m   | ●     |
| BL 2.5 RED | 10m   | ●     |
| BL 2.5 WHT | 10m   | ○     |
| BL 2.5 YLW | 10m   | ●     |

KABEL 4mm<sup>2</sup>

| Code          |  | Kleur |
|---------------|---|-------|
| BL 4 AUTO BLK | 5m  | ●     |
| BL 4 AUTO RED | 5m  | ●     |



KABEL 6mm<sup>2</sup>

| Code          |  | Kleur |
|---------------|---|-------|
| BL 6 AUTO BLK | 5m  | ●     |
| BL 6 AUTO RED | 5m  | ●     |



## KABELSCHOENEN

## KABELSCHOENEN RING


- Voor kabeldikte van 0.5-1.5mm<sup>2</sup> (rood)
- Voor kabeldikte van 1.5-2.5mm<sup>2</sup> (blauw)
- Voor kabeldikte van 2.5-6mm<sup>2</sup> (geel)

| Code      | Ø      | Inhoud | Kleur |
|-----------|--------|--------|-------|
| BL 636RED | 6.4mm  | 15     | ●     |
| BL 638RED | 8.4mm  | 15     | ●     |
| BL 654BLU | 4.3mm  | 15     | ●     |
| BL 656BLU | 6.4mm  | 15     | ●     |
| BL 658BLU | 8.4mm  | 10     | ●     |
| BL 676YLW | 6.4mm  | 10     | ●     |
| BL 678YLW | 8.4mm  | 8      | ●     |
| BL 680YLW | 10.5mm | 6      | ●     |



## FEMALE SEMI-GEÏSOLEERDE KABELSCHOENEN


- Voor kabeldikte van 0.5-1.5mm<sup>2</sup> (rood)
- Voor kabeldikte van 1.5-2.5mm<sup>2</sup> (blauw)
- Voor kabeldikte van 2.5-6mm<sup>2</sup> (geel)

| Code      | Ø     | Inhoud |  | Kleur |
|-----------|-------|--------|---|-------|
| BL 559RED | 0.5mm | 15     | 2.8mm   | ●     |
| BL 741RED | 0.8mm | 15     | 4.8mm   | ●     |
| BL 541RED | 0.8mm | 15     | 6.3mm   | ●     |
| BL 742BLU | 0.8mm | 10     | 4.8mm   | ●     |
| BL 542BLU | 0.8mm | 15     | 6.3mm   | ●     |
| BL 543YLW | 0.8mm | 8      | 6.3mm   | ●     |




## FEMALE GEÏSOLEERDE KABELSCHOENEN

- Voor kabeldikte van 0.5-1.5mm<sup>2</sup> (rood)
- Voor kabeldikte van 1.5-2.5mm<sup>2</sup> (blauw)
- Voor kabeldikte van 2.5-6mm<sup>2</sup> (geel)


| Code       | Ø     | Inhoud |  | Kleur |
|------------|-------|--------|---|-------|
| BL 1559RED | 0.5mm | 10     | 2.8mm   | ●     |
| BL 1741RED | 0.5mm | 15     | 4.8mm   | ●     |
| BL 1541RED | 0.8mm | 10     | 6.3mm   | ●     |



| Code       | Ø     | Inhoud |  | Kleur |
|------------|-------|--------|---|-------|
| BL 1742BLU | 0.5mm | 10     | 4.8mm   | ●     |
| BL 1542BLU | 0.8mm | 10     | 6.3mm   | ●     |
| BL 1543YLW | 0.8mm | 8      | 6.3mm   | ●     |


**FEMALE KABELSCHOENEN + VOET**

- Voor kabeldikte van 0.5-1.5mm<sup>2</sup> (rood)
- Voor kabeldikte van 1.5-2.5mm<sup>2</sup> (blauw)

| Code      | Ø     | Inhoud |  | Kleur |
|-----------|-------|--------|---|-------|
| BL 561RED | 0.8mm | 10     | 6.3mm   | ●     |
| BL 562BLU | 0.8mm | 8      | 6.3mm   | ●     |

**MALE SEMI-GEÏSOLEERDE KABELSCHOENEN**

- Voor kabeldikte van 0.5-1.5mm<sup>2</sup> (rood)
- Voor kabeldikte van 1.5-2.5mm<sup>2</sup> (blauw)
- Voor kabeldikte van 2.5-6mm<sup>2</sup> (geel)

| Code      | Ø     | Inhoud |  | Kleur |
|-----------|-------|--------|---|-------|
| BL 940RED | 0.5mm | 15     | 2.8mm   | ●     |
| BL 187RED | 0.8mm | 15     | 4.2mm   | ●     |
| BL 540RED | 0.8mm | 15     | 6.3mm   | ●     |
| BL 287BLU | 0.8mm | 10     | 4mm   | ●     |
| BL 740BLU | 0.8mm | 10     | 6.3mm   | ●     |
| BL 840YLW | 0.8mm | 8      | 6.3mm   | ●     |

**FEMALE GEÏSOLEERDE KABELSCHOENEN**

- Voor kabeldikte van 0.5-1.5mm<sup>2</sup> (rood)
- Voor kabeldikte van 1.5-2.5mm<sup>2</sup> (blauw)
- Voor kabeldikte van 2.5-6mm<sup>2</sup> (geel)

| Code       | Ø     | Inhoud | Kleur |
|------------|-------|--------|-------|
| BL 548RED  | 4mm   | 10     | ●     |
| BL 1549BLU | 4mm   | 10     | ●     |
| BL 549BLU  | 5mm   | 10     | ●     |
| BL 849YLW  | 8.2mm | 8      | ●     |

**MALE SEMI-GEÏSOLEERDE KABELSCHOENEN**

- Voor kabeldikte van 0.5-1.5mm<sup>2</sup> (rood)
- Voor kabeldikte van 1.5-2.5mm<sup>2</sup> (blauw)
- Voor kabeldikte van 2.5-6mm<sup>2</sup> (geel)

| Code       | Ø   | Inhoud | Kleur |
|------------|-----|--------|-------|
| BL 547RED  | 4mm | 15     | ●     |
| BL 1550BLU | 4mm | 10     | ●     |
| BL 550BLU  | 5mm | 10     | ●     |
| BL 850YLW  | 5mm | 8      | ●     |



## FEMALE GEÏSOLEERDE KABELSCHOENEN


- Voor kabeldikte van 0.5-1.5mm<sup>2</sup> (rood)
- Voor kabeldikte van 1.5-2.5mm<sup>2</sup> (blauw)
- Voor kabeldikte van 2.5-6mm<sup>2</sup> (geel)

| Code      | Ø     | Inhoud | Kleur |
|-----------|-------|--------|-------|
| BL 545RED | 4.1mm | 15     | ●     |
| BL 546BLU | 4.5mm | 15     | ●     |
| BL 551YLW | 6.6mm | 8      | ●     |



## FEMALE GEÏSOLEERDE KABELSCHOENEN


- Female geïsoleerde kabelschoenen
- In blister

| Code      | Ø     | Inhoud |  | Kleur |
|-----------|-------|--------|---|-------|
| BL 541RED | 0.8mm | 15     | 6.3mm   | ●     |
| BL 542BLU | 0.8mm | 15     | 6.3mm   | ●     |
| BL 543YLW | 0.8mm | 8      | 6.3mm   | ●     |
| BL 544BLU | 0.8mm | 5      | 8mm   | ●     |
| BL 555YLW | 1.2mm | 8      | 9.4mm   | ●     |
| BL 559RED | 0.5mm | 15     | 2.8mm   | ●     |
| BL 741RED | 0.8mm | 15     | 4.8mm   | ●     |
| BL 742BLU | 0.8mm | 10     | 4.8mm   | ●     |



## FEMALE GEÏSOLEERDE KABELSCHOENEN / 1


- Female geïsoleerde kabelschoenen
- Blister

| Code       | Ø     | Inhoud |  | Kleur |
|------------|-------|--------|---|-------|
| BL 1541RED | 0.8mm | 10     | 6.3mm   | ●     |
| BL 1542BLU | 0.8mm | 10     | 6.3mm   | ●     |
| BL 1543YLW | 0.8mm | 8      | 6.3mm   | ●     |
| BL 1559RED | 0.5mm | 10     | 2.8mm   | ●     |
| BL 1741RED | 0.5mm | 15     | 4.8mm   | ●     |
| BL 1742BLU | 0.5mm | 10     | 4.8mm   | ●     |



## FEMALE GEÏSOLEERDE KABELSCHOENEN + VOET

- Female geïsoleerde kabelschoenen
- Blister

| Code      | Ø     | Inhoud |  | Kleur |
|-----------|-------|--------|---|-------|
| BL 561RED | 0.8mm | 10     | 6.3mm   | ●     |
| BL 562BLU | 0.8mm | 8      | 6.3mm   | ●     |



## KABELSCHOENEN RING

- Geïsoleerde ring kabelschoenen
- Blister

| Code      | Ø     | Inhoud | Kleur |
|-----------|-------|--------|-------|
| BL 634RED | 4.3mm | 20     | ●     |
| BL 635RED | 5.3mm | 20     | ●     |
| BL 636RED | 6.4mm | 15     | ●     |
| BL 638RED | 8.4mm | 15     | ●     |






| Code      | Ø      | Inhoud | Kleur |
|-----------|--------|--------|-------|
| BL 654BLU | 4.3mm  | 15     | ●     |
| BL 655BLU | 5.3mm  | 15     | ●     |
| BL 656BLU | 6.4mm  | 15     | ●     |
| BL 658BLU | 8.4mm  | 10     | ●     |
| BL 660BLU | 10.5mm | 8      | ●     |
| BL 676YLW | 6.4mm  | 10     | ●     |
| BL 678YLW | 8.4mm  | 8      | ●     |
| BL 680YLW | 10.5mm | 6      | ●     |

**MALE GEÏSOLEERDE KABELSCHOENEN**

- Male geïsoleerde kabelschoenen
- Blister

| Code      | Ø     | Inhoud |  | Kleur |
|-----------|-------|--------|---|-------|
| BL 187RED | 0.8mm | 15     | 4.2mm   | ●     |
| BL 287BLU | 0.8mm | 10     | 4mm   | ●     |
| BL 540RED | 0.8mm | 15     | 6.3mm   | ●     |
| BL 740BLU | 0.8mm | 10     | 6.3mm   | ●     |
| BL 840YLW | 0.8mm | 8      | 6.3mm   | ●     |
| BL 940RED | 0.5mm | 15     | 2.8mm   | ●     |

**MALE GEÏSOLEERDE KABELSCHOENEN / 1**

- Male geïsoleerde kabelschoenen
- Blister

| Code       | Ø   | Inhoud | Kleur |
|------------|-----|--------|-------|
| BL 550BLU  | 5mm | 10     | ●     |
| BL 547RED  | 4mm | 15     | ●     |
| BL 850YLW  | 5mm | 8      | ●     |
| BL 1550BLU | 4mm | 10     | ●     |

**BUIS KABELSCHOENEN**

- Female geïsoleerde buis kabelschoenen
- Blister

| Code       | Ø     | Inhoud | Kleur |
|------------|-------|--------|-------|
| BL 545RED  | 4.1mm | 15     | ●     |
| BL 546BLU  | 4.5mm | 15     | ●     |
| BL 548RED  | 4mm   | 10     | ●     |
| BL 549BLU  | 5mm   | 10     | ●     |
| BL 551YLW  | 6.6mm | 8      | ●     |
| BL 849YLW  | 8.2mm | 8      | ●     |
| BL 1549BLU | 4mm   | 10     | ●     |



## ELECTRICITEIT | BLISTERMATERIAAL

### 15 STK MALE 6.3mm LOCK

- 15x vlakstekker 1.5-2.5mm<sup>2</sup> messing 6.3x0.8mm
- Blister

Code

BL 3-2911/1



### 15 STK FEMALE 6.3mm LOCK

- 15x vlakstekkerhuls 1.5-2.5mm<sup>2</sup> messing 6.3x0.8mm
- Blister

Code

BL 3-2922/1



## KRIMPVERBINDERS

- Krimpverbinders

| Code        | Ø                      | Inhoud | Kleur |
|-------------|------------------------|--------|-------|
| BL D4060001 | 0.5-1.5mm <sup>2</sup> | 3      | •     |
| BL D4060002 | 1.5-2.5mm <sup>2</sup> | 3      | •     |



## SOLDEERVERBINDERS

- Soldeerverbinders met soldeer - waterdicht

| Code        | Ø                      | Inhoud | Kleur |
|-------------|------------------------|--------|-------|
| BL T4060001 | 0.5-1.5mm <sup>2</sup> | 3      | •     |
| BL T4060002 | 1.5-2.5mm <sup>2</sup> | 3      | •     |



## SCOTCH BLOCKS


- Aftakklem kabel

| Code    | Ø                       | Inhoud | Kleur |
|---------|-------------------------|--------|-------|
| BL K560 | 0.75-2.5mm <sup>2</sup> | 8      | •     |
| BL K905 | 0.5-1.5mm <sup>2</sup>  | 8      | •     |



KABELSCHOENEN

- Kabelschoenen met oog
- Blister

| Code     | Inhoud |  | Ø oeillet |
|----------|--------|---|-----------|
| BL 10M6  | 4      | 10mm <sup>2</sup>   | 6mm       |
| BL 10M8  | 4      |   | 8mm       |
| BL 16M6  | 4      | 16mm <sup>2</sup>   | 6mm       |
| BL 16M8  | 4      |   | 8mm       |
| BL 25M6  | 2      | 25mm <sup>2</sup>   | 6mm       |
| BL 25M8  | 2      |   | 8mm       |
| BL 25M10 | 2      |   | 10mm      |
| BL 35M6  | 2      | 35mm <sup>2</sup>   | 6mm       |
| BL 35M8  | 2      |   | 8mm       |
| BL 35M10 | 2      |   | 10mm      |
| BL 50M8  | 2      | 50mm <sup>2</sup>   | 8mm       |
| BL 50M10 | 2      |   | 10mm      |

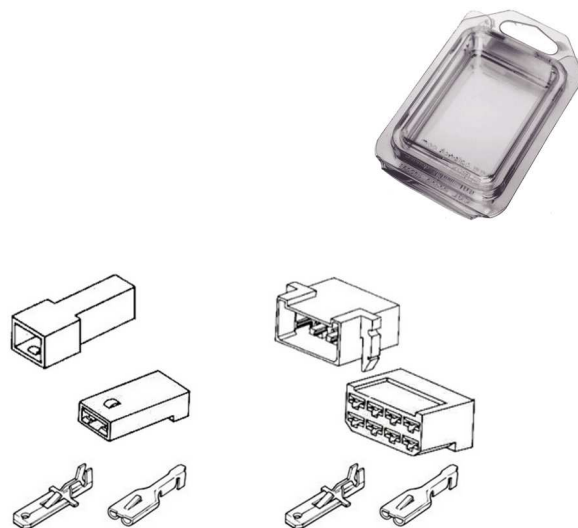


CONNECTOREN

CONNECTORS KIT

- 2 x connectors wit MALE + FEMALE + terminals

| Code      |
|-----------|
| BL MW 1   |
| BL MW 2   |
| BL MW 2 T |
| BL MW 3   |
| BL MW 4   |
| BL MW 6   |
| BL MW 8   |



SUPERSEAL CONNECTOR KIT





- 1 x connector SUPERSEAL
- MALE + FEMELLE + terminals + pluggen

| Code     | Aansluitingen |
|----------|---------------|
| BL 23620 | 1             |
| BL 23640 | 2             |
| BL 23660 | 3             |
| BL 23680 | 4             |
| BL 23700 | 5             |
| BL 23720 | 6             |



ANDERSON CONNECTOR

- Stekker Anderson
- 1st / blister

| Code             |  |  |  |  | Kleur |
|------------------|---|---|---|---|-------|
| BL SB50-14       | 24V   | 50A   | 14mm <sup>2</sup>   | 50x35x15mm  | ●     |
| BL SB50-14 GREY  | 36V   | 50A   |   | 50x35x15mm  | ●     |
| BL SB175-50      | 24V   | 175A  | 50mm <sup>2</sup>   | 80x55x25mm  | ●     |
| BL SB175-50 GREY | 36V   | 175A  |   | 80x55x25mm  | ●     |



SCHAKELAARS

RED LED FLASHING

- LED 12V flash rood

| Code       | Ø   |
|------------|-----|
| BL LED001R | 7mm |



RED LED CONSTANTE

- Constante ledverlichting rood 12V

| Code       | Ø   |
|------------|-----|
| BL LED002R | 7mm |



RED LED CHROOM

- Constante verlichting rood chroom 12V

| Code       | Ø   |
|------------|-----|
| BL LED003R | 8mm |



PUSH BUTTON

- Chroom messing drukknop
- 12v 20A
- Aansluiting terminal.

| Code      |
|-----------|
| BL PBS003 |



PUSH BUTTON

- Drukknop
- Chroom rode knop ABS
- aansluiting terminal
- Diameter gat: 22mm

| Code       |
|------------|
| BL PBS0202 |



**PUSH BUTTON**

- Druknop
- Messing, rood knop ABS
- aansluiting terminal
- Diameter gat: 22mm

Code

BL PBS0302

**SWITCH 6A ON-ON**

- Unipolaire schakelaar ON-ON
- 6A
- Gat van 6mm
- Zilveraansluiting.

Code

BL 6A-MINI

**INDICATOR LIGHT**

- Tuiglicht
- 12V

Code

Kleur

BL E101NG

●

BL E101NR

●

BL E101NT

●

BL E101NU

●

**INDICATOR LIGHT VIJS**

- Tuiglicht
- 12V
- Licht diameter 24mm, gat 16mm
- Contact met vijs.

Code

Kleur

BL E343G

●

BL E354R

●

BL E341T

●

BL E342U

●

**SWITCH LED**

- Ronde tuimelschakelaar ON-OFF
- 12V 16A
- 1st / blister

Code



Kleur

BL E731

20mm

●

BL E732

20mm

●

BL E733

20mm

●

BL E734

20mm

●

**SWITCH**

- Ronde schakelaar ON-OFF
- 12V 16A
- 1st / blister

Code



Kleur

BL E720

20mm


●



## SWITCH

- Ronde schakelaar ON-OFF
- 12V 16A
- 1st / blister



| Code    |  | Kleur |
|---------|---|-------|
| BL E721 | 20mm  | ●     |
| BL E722 | 20mm  | ●     |
| BL E723 | 20mm  | ●     |
| BL E724 | 20mm  | ●     |

## SWITCH WITH LED

- Schakelaar ON-OFF
- 12V 20A
- Gat 12mm, arm 27mm met ledverlichting



| Code       | Kleur |
|------------|-------|
| BL 20A-BLU | ●     |
| BL 20A-GRN | ●     |
| BL 20A-RED | ●     |
| BL 20A-YLW | ●     |

## BIPOLAIRE SCHAKELAAR

- Bipolaire schakelaar ON-OFF
- Druk tot 24V
- Geleverd met 4 verschillende kleuren (rood, groen, blauw, oranje)



| Code        | Functies    |
|-------------|-------------|
| BL 15A-009B | ON-OFF      |
| BL 15A-010B | ON-ON       |
| BL 15A-011B | ON-OFF-ON   |
| BL 15A-013B | MOM-OFF-MOM |

## WATERDICHT VOOR 15A-...

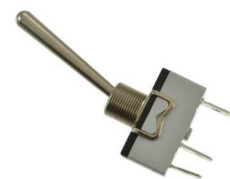
- Waterdichte IP67 voor 15A-...

| Code       |
|------------|
| BL 15A-KIT |



## UNIPOLAIRE SCHAKELAAR

- Unipolaire schakelaar ON-MOM
- 15A 250V
- Lange arm 40mm



| Code            | Arm  | Functies    |
|-----------------|------|-------------|
| BL 15A-001      | 27mm | ON-OFF      |
| BL 15A-002      |      | ON-ON       |
| BL 15A-003      |      | ON-OFF-ON   |
| BL 15A-004      |      | ON-MOM      |
| BL 15A-005      |      | MOM-OFF-MOM |
| BL 15A-006      |      | ON-OFF-MOM  |
| BL 15A-MANIP    | 40mm | ON-MOM      |
| BL 15A-MANIP CL |      | ON-OFF-ON   |

**VEILIGHEIDSSCHAKELAAR**

- Veiligheidsschakelaar

Code

BL 15A-SAFETY



**PULL-PUSH ON-OFF**

- ON-OFF trekschakelaar
- 12V 16A

Code

BL 16A-TIRETTE



**BIPOLAIRE SWITCH**

- Bipolaire schakelaar ON-OFF-ON
- Gat 12mm, arm 27mm
- Zilveraansluiting.

Code

Functies

BL 15A-007B

ON-OFF

BL 15A-008B

ON-OFF-ON

BL 15A-014B

MOM-OFF-MOM



**PUSHBUTTON 8A 12V**

- Drukknop voor kleine plaatsen OFF-MOM
- Normaal open
- 8A 12V
- Zilveraansluiting.

Code

BL 1213A



**BESCHERMING VOOR 1213A**

- Bescherming voor 1212 A en 1213 A.

Code

BL 1213A KIT



ZEKERINGEN EN ZEKERINGHOUDERS

**MICRO ZEKERING**

- Micro-zekering
- Zinc legering
- Nylon behuizing.
- 6stk / blister

Code



Kleur

BL MCF05

5A



BL MCF75






7.5A



BL MCF10

10A



| Code       |  | Kleur   |
|------------|---|---|
| BL MCF15   | 15A   |  |
| BL MCF20   | 20A   |  |
| BL MCF25   | 25A   |  |
| BL MCF30   | 30A   |  |
| BL MCF KIT | 5A, 7.5A, 10A, 15A, 20A, 25A  |   |

**7 LANGE MICRO ZEKERINGEN KIT**

- 7 micro zekeringen assortiment
- 5A,7.5A,10A,15A,20A,25A,30A.


| Code        |
|-------------|
| BL MCF LONG |

**FUSEHOLDER MCF LONG**

| Code     |
|----------|
| BL FHA93 |

**MINI ZEKERING**

- 6 mini-zekering assortiment
- Lengte: 10.9mm, breedte: 3.6mm, hoogte: 16.3mm

| Code       |  |
|------------|---|
| BL MIF5    | 5A  |
| BL MIF7.5  | 7.5A  |
| BL MIF10   | 10A   |
| BL MIF15   | 15A   |
| BL MIF20   | 20A   |
| BL MIF25   | 25A   |
| BL MIF30   | 30A   |
| BL MIF KIT | 1x5A, 1x7.5A, 1x10A, 1x15A, 1x20A, 1x25A  |

**MIF ZEKERING HOUDER**

- Zekering houder voor MIF mini zekering

| Code     |
|----------|
| BL FHA23 |

**MIF ZEKERING EXTRA HOUDER**

- Mini-zekeringhouder voor zowel het behouden van de zekering op het circuit, als het toevoegen van een circuit, met extra zekering ter bescherming.


| Code     |
|----------|
| BL FHA91 |

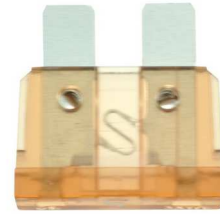




**ATO ZEKERING**

- ATO zekering
- DIN ISO 8820-3
- Lengte: 19.2mm, breedte: 5.2mm, hoogte: 19.2mm
- 8stk / blister

| Code      |  | Kleur |
|-----------|---|-------|
| BL RF1    | 1A  | ●     |
| BL RF2    | 2A  | ●     |
| BL RF3    | 3A  | ●     |
| BL RF4    | 4A  | ●     |
| BL RF5    | 5A  | ●     |
| BL RF7.5  | 7.5A  | ●     |
| BL RF10   | 10A   | ●     |
| BL RF15   | 15A   | ●     |
| BL RF20   | 20A   | ●     |
| BL RF25   | 25A   | ●     |
| BL RF30   | 30A   | ●     |
| BL RF40   | 40A   | ●     |
| BL RF KIT | 5A, 7.5A, 2x10A, 2x15A, 20A, 25A  |       |



**ZEKERINGHOUDER**

- Zekeringhouder, 6.3mm tabs
- ATO (RF) Zekering.

| Code     |
|----------|
| BL FHA14 |



**ZEKERING HOUDER KIT**

- ATO/RF zekeringhouder kit: gele clip, kap, zekeringhouder

| Code       |
|------------|
| BL 0100353 |



**ZEKERING HOUDER VOOR ATO 2mm<sup>2</sup>**

- Zekering houder voor ATO 2mm<sup>2</sup> zekering

| Code     |
|----------|
| BL FHA28 |



**ZEKERING HOUDER VOOR ATO 3mm<sup>2</sup>**

- Zekering houder voor ATO 3mm<sup>2</sup> zekering

Code

BL FHA29

**ATO ZEKERINGEN EXTRA HOUDER**

- ATO-zekeringhouder voor zowel het behouden van de zekering op het circuit, als het toevoegen van een circuit, met extra zekering ter bescherming.

Code

BL FHA92

**MAXI ZEKERING**

- Slow blow Maxi zekering
- DIN 72581-3, SAE J1888
- Element zichtbaar (transparante behuizing)
- Temperatuur bestendig.
- 2stk / blister

| Code      | A    | Kleur  |
|-----------|------|--------|
| BL MAF20  | 20A  | Yellow |
| BL MAF30  | 30A  | Green  |
| BL MAF40  | 40A  | Orange |
| BL MAF50  | 50A  | Red    |
| BL MAF60  | 60A  | Blue   |
| BL MAF70  | 70A  | Brown  |
| BL MAF80  | 80A  | White  |
| BL MAF100 | 100A | Purple |

**MIDI ZEKERING**

- Midi-zekering
- ISO 8820, JASO D612 standard
- M5 verbinding, tussenruimte: 30mm
- 1 stk / blister

| Code       | A    | Kleur  |
|------------|------|--------|
| BL MIDI30  | 30A  | Orange |
| BL MIDI40  | 40A  | Green  |
| BL MIDI50  | 50A  | Red    |
| BL MIDI60  | 60A  | Yellow |
| BL MIDI70  | 70A  | Brown  |
| BL MIDI80  | 80A  | White  |
| BL MIDI100 | 100A | Blue   |
| BL MIDI125 | 125A | Pink   |
| BL MIDI150 | 150A | Grey   |
| BL MIDI200 | 200A | Purple |



## MIDI-FUSEHOLDER

- Zekeringhouder voor midi/strip zekering (RFM)


Code

BL MIDI 1



## MEGA ZEKERING

- Mega-zekering
- ISO 8820-3
- JASO standard
- Thermoplastisch behuizing
- M8 verbinding, tussenruimte: 51mm
- 1 stk / blister

| Code       |  | Kleur |
|------------|---|-------|
| BL MEGA100 | 100A  | ●     |
| BL MEGA125 | 125A  | ●     |
| BL MEGA150 | 150A  | ●     |
| BL MEGA175 | 175A  | ○     |
| BL MEGA200 | 200A  | ●     |
| BL MEGA225 | 225A  | ●     |
| BL MEGA250 | 250A  | ●     |
| BL MEGA300 | 300A  | ●     |
| BL MEGA400 | 400A  | ●     |
| BL MEGA500 | 500A  | ●     |



## 6 GLAS ZEKERINGEN

- 6 glas zekering assortiment
- 1A, 2A, 3A, 5A, 6A, 10A.

Code

BL BF520



## 9 GLAS ZEKERINGEN

- 9 glas zekering assortiment
- 1A, 2A, 5A, 10A, 15A, 20A, 25A, 30A, 35A.

Code

BL BF632



## TORPEDO ZEKERING HOUDER

- Torpedo zekeringhouder voor 1 glaszekering 5mm x 20mm (BF520).

Code

BL FHA7



8 TORPEDO ZEKERINGEN

- 8 torpedo zekering assortiment
- 2x 5A, 2x 8A, 2x 16A, 2x 25A.

Code

BL RF TP



TORPEDO ZEKERING HOUDER

- Torpedo zekeringhouder voor 1 ceramische zekering, (torpedo, RFxTP) en glaszekering 6mm x 32mm ( BF632 ).


Code

BL FHA8



JAPANESE ZEKERING / 2


- Slow blow japanse zekering
- 1stk / blister

| Code     |  | Kleur |
|----------|---|-------|
| BL FM70  | 70A   | ●     |
| BL FM80  | 80A   | ●     |
| BL FM100 | 100A  | ●     |



JAPANESE ZEKERING


- Japanse zekering
- Type J/JT, slow blow
- 1stk / blister

| Code    |  | Kleur |
|---------|---|-------|
| BL JC20 | 20A   | ●     |
| BL JC30 | 30A   | ●     |
| BL JC40 | 40A   | ●     |
| BL JC50 | 50A   | ●     |
| BL JC60 | 60A   | ●     |



JAPANESE ZEKERING

- Japanse zekering
- Slow blow, AS type
- JASO D612 standaard
- Lengte : 22.2mm, breedte: 15mm, hoogte: 30mm
- 1stk / blister

| Code    |  | Kleur |
|---------|---|-------|
| BL FF20 | 20A   | ●     |
| BL FF30 | 30A   | ●     |
| BL FF40 | 40A   | ●     |
| BL FF50 | 50A   | ●     |
| BL FF60 | 60A   | ●     |



## BATTERIJ TERMINALS

## BATTERY TERMINAL +/-

- Haakse batterijklem (+,-)

Code

BL CV



## BATTERY TERMINALS + &amp; -

- Rechte batterijklem (+,-)

Code

BL CV DR



## JAPAN. BATTERY TERMINALS

- Batterijklem kit voor japanse voertuigen

Code

BL CV JAP



## FORD BATTERY TERMINALS

- Batterijklem kit voor FORD voertuigen

Code

BL CV FORD



## USA BATTERY TERMINALS

- Batterijklem kit voor USA voertuigen

Code

BL CV USA



QUICKLOCK TERMINAL

- Batterijklem (-) snelkoppelingen tot 35mm<sup>2</sup>

Code

BL CV- QUICK



QUICKLOCK TERMINAL

- Batterijklem (+) snelkoppelingen tot 35mm<sup>2</sup>

Code

BL CV+ QUICK



SWAN TYPE TERMINAL

- Batterijschakelaar.

Code

BL CV CB



2 VERBREDINGSKLEMMEN

- Kit verbredingsklemmen

Code

BL KIT COSSES



RELAIS

RELAIS

Code



BL REL12V4BR

12V

BL REL12V5BR

12V

BL REL12V INV

12V

BL REL12V+F

12V

BL REL12V70A

12V



RELAISHOUDER + TERMINALS

- Relaihouder voor wisselrelais 4 en 5 pins.

Code

BL RELH001



RELAIS HOUDER VOOR REL 12V 70A

- Mini relais-houder

Code

BL RELH005



SIGAREN AANSTEKERS

12V PLUG

- Boordnetstekker past in sigarenstekker en voor spanningsstopcontact.
- Diameter : 20.5mm (11.75mm)
- Totale lengte : 80mm



Code

BL P721

LMP 39043

STEKKER 12/24V MET LED

- Led-stroomindicator.
- Beschermende zekering.
- Max 7,5A.



Code

LMP 39043

12/24V STEKKER + SCHAK.

- Universele stekker voor sigarettenaansteker - 12/24V
- Met AAN/UIT-schakelaar en beveiligingszekering
- Afmeting: Universeel - Max 10 A



Code

LMP 38973

UNIVERSAL 12V SOCKET

- Universele sigarenaansteker zonder verlichting
- 12/24V, 20A
- Diam gat: 22mm



Code

BL PRISE UNIV.

12V SIGARET LIGHTER

- Aansteker
- Met verlichting 12V.

Code

BL CL710



BUILT-UP SOCKET 12V

Code

BL AS003



BUILT-IN SOCKET 12V

Code

BL AS004



BUILT-IN SOCKET 12V

Code

BL AS005



DIVERS

PVC TAPE

- 2 rollen PVC tape van 10m
- Breedte: 19mm.
- 2 rollen / blister

Code

Kleur

BL NITTO BLK



BL NITTO RED



TANGEN SET

- Zwarte en rode tangen

Code



BL PINCES 5A

5A

BL PINCES 40A

40A

BL PINCES 60A

60A

BL PINCES 600A

600A



BATTERY SWITCH

- Batterijschakelaar aanpasbaar aan BOSCH 0341001001
- Laadvermogen: 100A 24v, 500A (5s)
- Montage: diam 23mm
- Wanddikte: 14mm max.

Code

BL R0341001001



BATTERY ISOLATOR SWITCH

- Batterijschakelaar
- Laadvermogen: 100A/24V, 500A (5s)
- Montage: diam 23mm
- Wanddikte: 14mm max
- Voor: M10.

Code

BL K594





**ANTENNA ADAPTER**

- Adapter voor autoradio
- ISO female naar DIN male

Code

BL AD5



**ANTENNA ADAPTATOR**

- Antenne adapter
- voor het verbinden van oudere antennes

Code

BL AD7



**LAMP SOCKET**

- Basis voor lamp H4

Code

BL BH028

BL BH029



AANHANGWAGEN STEKKERS

**3P STEKKER**

- 3-polige stekker voor landbouwvoertuigen.
- 25A met 12V (peak 90A)

Code

BL FICHE 3P

Materiaal

Inox



**7P STEKKER**

- 7-polige stekker in zwart PVC.
- Nikkelaansluitingen.
- Voor 12v.

Code

BL FICHE 7P

BL FICHE 7P MET

Materiaal

Plastiek

Métal



### 13P STEKKER

- 7 + 6-polige stekker zwart PVC.
- Nikkelaansluitingen.
- 12V.

| Code                         | Materiaal |
|------------------------------|-----------|
| <a href="#">BL FICHE 13P</a> | Plastiek  |



### 3P STEKKERDOOS

- 3-polige stekkerdoos voor landbouwvoertuigen.
- 2 bevestigingspunten.
- Inox.

| Code                        |
|-----------------------------|
| <a href="#">BL SOCLE 3P</a> |



### 7P STEKKERDOOS

- 7-polige stekkerdoos in zwart PVC.
- Nikkelaansluitingen.
- Voor 12v

| Code                            | Materiaal |
|---------------------------------|-----------|
| <a href="#">BL SOCLE 7P</a>     | Plastiek  |
| <a href="#">BL SOCLE 7P MET</a> | Métal     |



### 7P STEKKERDOOS KIT

- 7-polige stekkerdoos in zwart PVC.
- Nikkelaansluitingen.
- Voor 12v met afdekrubber.

| Code                            | Materiaal |
|---------------------------------|-----------|
| <a href="#">BL SOCLE 7P KIT</a> | Plastiek  |



### 13P STEKKERDOOS

- 7+6-polige stekkerdoos in zwart PVC.
- Nikkelaansluitingen.
- Voor 12v.
- Speciaal voor PSA.

| Code                         | Materiaal |
|------------------------------|-----------|
| <a href="#">BL SOCLE 13P</a> | Plastiek  |



### BL ADAPTER

- Korte adapter van 7 naar 13 polen
- In zwarte PVC
- Voor 12v

| Code                         |
|------------------------------|
| <a href="#">BL 7 &gt; 13</a> |
| <a href="#">BL 13 &gt; 7</a> |

