



**Linien Verbinder**  
**Connecteur en ligne**  
**Lijnverbinding**

max. 1.000 W  
⌀15 ⇄70 ⌀11 mm

EAN 4000870 951361

**951.36**

9,06 7,93 7,55



29 mm

**L-Verbinder**  
**L-Connecteur**  
**L-Verbinding**

max. 1.000 W  
⌀18 ⇄62 ⌀62 mm

**CM**

EAN 4000870 976487

**976.48**

10,03 8,78 8,36

**W**

EAN 4000870 976494

**976.49**

10,27 8,99 8,56



36 mm

**T-Verbinder**  
**T-Conecteur**  
**T-Verbinding**

max. 1.000 W  
⌀18 ⇄104 ⌀62 mm

**CM**

EAN 4000870 976562

**976.56**

13,91 12,17 11,59

**W**

EAN 4000870 976869

**976.86**

13,91 12,17 11,59



36 mm

**X-Verbinder**  
**X-Conecteur**  
**X-Verbinding**

max. 1.000 W  
⌀18 ⇄104 ⌀104 mm

**CM**

EAN 4000870 976579

**976.57**

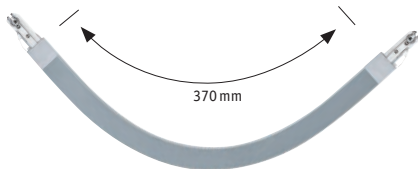
16,33 14,29 13,61

**W**

EAN 4000870 976876

**976.87**

16,33 14,29 13,61



370 mm

**Verbinder Maxiflex**  
**Connecteur Maxiflex**  
**Verbinding Maxiflex**

max. 1.000 W  
⌀18 ⇄440 ⌀18 mm

**CM**

EAN 4000870 953273

**953.27**

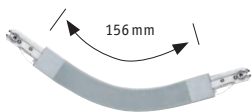
18,16 15,89 15,13

**W**

EAN 4000870 953280

**953.28**

18,16 15,89 15,13



156 mm

**Flex Verbinder II**  
**Connecteur flexible II**  
**Verbinding flexibel II**

max. 1.000 W  
⌀18 ⇄227 ⌀18 mm

**CM**

EAN 4000870 953259

**953.25**

12,10 10,58 10,08

**W**

EAN 4000870 953266

**953.26**

12,10 10,58 10,08



230V → || ← 230V

**Stromtrenner**  
**Séparateur de circuit**  
**Stroomonderbreker**

⌀18 ⇄70 ⌀18 mm

**CM**

EAN 4000870 951408

**951.40**

9,06 7,93 7,55



**Endeinspeisung**  
**Alimentation de fin de ligne**  
**Eindvoeding**

max. 1.000 W  
⌀18 ⇄161 ⌀18 mm

**CM**

EAN 4000870 976555

**976.55**

10,88 9,52 9,07

**W**

EAN 4000870 976852

**976.85**

10,88 9,52 9,07

not incl.  
Line Connector



**Mittel- / Endeinspeisung**  
**Alimentation en milieu / fin de circuit**  
**Midden- / eindvoeding**

max. 1.000 W  
⌀27 ⇄205 ⌀45 mm

**CM**

EAN 4000870 968857

**968.85**

15,12 13,23 12,60

**W**

EAN 4000870 968864

**968.86**

15,12 13,23 12,60

not incl.  
Line Connector



**Mittel- / Endeinspeisung**  
**Alimentation en milieu / fin de circuit**  
**Midden- / eindvoeding**

max. 1.000 W  
⌀30 mm ⌀75 mm ⇄165 mm  
⇄0,5 m

**CM**

EAN 4000870 968314

**968.31**

16,33 14,29 13,61

**W**

EAN 4000870 976791

**976.79**

16,33 14,29 13,61