





Spine/cavi di collegamento per PLS/PLS SL

PLS-C

| | Lunghezza | Unità di vendita (pezzo) | Codice articolo | Foto |
|---|-----------|--------------------------|-----------------|---|
| Cavo di alimentazione spina con messa a terra + presa GST18/3 | 1,0 m | 1 | 17399091090 |  |
| | | 5 | 17399591090 | |
| | 3,0 m | 1 | 17399095090 | |
| | | 5 | 17399595090 | |
| Cavo di alimentazione con spina GST18/3 | 1,0 m | 1 | 17399091092 |  |
| | | 5 | 17399591092 | |
| | 3,0 m | 1 | 17399095092 | |
| | | 5 | 17399595092 | |
| Cavo di alimentazione con presa GST18/3 | 1,0 m | 1 | 17399091091 |  |
| | | 5 | 17399591091 | |
| | 3,0 m | 1 | 17399095091 | |
| | | 5 | 17399595091 | |
| Cavo di collegamento con presa e spina GST18/3 | 0,5 m | 1 | 17398089093 |  |
| | | 5 | 17398589093 | |
| | 1,0 m | 1 | 17398091093 | |
| | | 5 | 17398591093 | |
| | 2,0 m | 1 | 17398093093 | |
| | | 5 | 17398593093 | |

Prese di corrente PPS

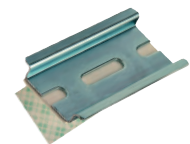


NEMA 5-15

| Dati | PPS D | PPS F | PPS USA | Unità |
|------------------------------------|---|-------------|-------------|---------|
| Codice articolo | 17401000000 | 17402000000 | 17403000000 | |
| Tensione nominale | 250 V AC | | 125 V AC | |
| Corrente nominale | 10 A DC / 16 A AC | | 15 A AC | |
| Materiale contatto | CuZn37 | | | |
| Materiale isolante | PA | | | |
| Colore | grigio | | | |
| Campo della temperatura di impiego | - 20 ... + 60 (- 4 ... + 140) | | | °C (°F) |
| Tipo di montaggio | fissaggio a scatto per un profilo di 35 mm in conformità alla norma EN 60715 | | | |
| Sezione conduttore | cavo rigido: 0,2 - 4 mm ² / cavo flessibile: 0,2 - 2,5 mm ² / AWG 24 - AWG 12 | | | |
| Lunghezza spellatura | 8 | | | mm |
| Norme/omologazioni | IEC 83, DIN 49440-1 | | UL | |

Elemento di compensazione della pressione PPC

Supporto di montaggio PDR



| Dati | PPC | Unità |
|------------------------|---------------------------------|---------|
| Codice articolo | 17410050000 | |
| Filettatura | M12 x 1,5 - 10 mm | |
| Materiale | poliammide 6, O-Ring: perbunan | |
| Temperatura di impiego | - 40 ... + 120 (- 40 ... + 248) | °C (°F) |
| Colore | RAL 7035 | |
| Grado di protezione | IP 66, 68 + 69K | |
| Unità di vendita | 5 | pezzo |

| Dati | PDR | Unità |
|------------------------------------|--------------------------------|---------|
| Codice articolo | 17411000000 | |
| Fissaggio | autoadesivo | |
| Materiale | acciaio, galvanizzato | |
| Temperatura di impiego/stoccaggio | - 30 ... + 70 (- 22 ... + 158) | °C (°F) |
| Dimensioni (AxLxP) | 35 x 70 x 7 | mm |
| Peso | ca. 25 | g |
| Forza portante dopo 24 h di attesa | 500 | |