

Steckdosenleiste mit Überspannungsschutz Primera-Line 1-fach - Schutzkontakt



Produkteigenschaften BNSPP01:

| | | | |
|-------------------------------|---------------------|---------------|------|
| Anzahl der Ausgänge | 1-Weg | USB Anschluss | Nein |
| Anzahl der Produkte im Karton | 1 Stück | | |
| Ausgang Energie | 3680 W | | |
| Ausgangsstrom | 16.0 A | | |
| Düse | Nein | | |
| Ein-/Ausschalter | Nein | | |
| Eingangsspannung | 230 V AC | | |
| Eingangsstrom | 16 A | | |
| Farbe | Silber | | |
| Innen / Aussenbereich | Innenbereich | | |
| IP-Schutzart | IP20 | | |
| kaellooses Schalten | Nein | | |
| Kontrolle durch mobile App | Nein | | |
| Material | PVC | | |
| Netzstecker | Typ F (CEE 7/7) | | |
| Schutz für Überdruck | 13.500 A | | |
| Stromquellentyp | Netzstromversorgung | | |

Verpackungsinformationen:

| | |
|--------------------|---------------|
| Marke | Brennenstuhl |
| Bestellcode | BN-SPP01 |
| EAN single Product | 4007123191482 |
| EAN Inner Carton | |
| EAN Outer Carton | |
| Verpackung | Blister |
| Verpackungsinhalt | |

| Menge | L x | B x | H (mm) | Gewicht |
|-------|--------|--------|--------|---------|
| 1 | 150 mm | 195 mm | 80 mm | 158 g |
| 24 | 280 mm | 280 mm | 370 mm | 4220 g |

