

Artikelnummer

PE 3283 PV



Produktbeschreibung

| | |
|-----------------------------------|--------------------|
| Produkttyp | Steckdose Mobil |
| Baureihe | PE...PV, PLUSO |
| Polzahl | 2 polig + |
| Position des Schutzleiters | 8 |

Technische Daten

| | |
|---------------------|---------|
| Strom | 32 A |
| Spannung | > 250 V |
| IP-Schutzart | IP44 |

Weitere technische Details

| | |
|--|-----------------|
| Gewicht | 230,00 g |
| Betriebstemperatur (min., max.) | -25°C ... +40°C |

Materialeigenschaften

| | |
|------------------------------|---|
| Farbe | RAL 7035 lichtgrau, RAL 9010 reinweiß |
| RoHs Konformität | Konform mit Ausnahme 6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei |
| China RoHs - EFUP | 50 |
| REACH SVHC Substanzen | Ja Blei |
| SCIP Nummer | Ca7de37f-add8-4b77-9861-279c94903ade |

Zulassungen / Standards

| | |
|-------------------|-------------------|
| Bezugsnorm | EN 60309-1 und -2 |
|-------------------|-------------------|

Allgemeine Bestellinformationen

| | |
|--------------------|---------------|
| EAN-Code 13 | 8015747155793 |
|--------------------|---------------|

Angaben zur Verpackung

| | |
|------------------------------------|----------------------|
| Länge der Verpackung | 285,00 mm |
| Höhe der Verpackung | 170,00 mm |
| Tiefe der Verpackung | 190,00 mm |
| Gewicht der Verpackung | 2,45 kg |
| Volumen der Verpackung | 9,21 dm ³ |
| Beschreibung der Verpackung | Karton |
| Verpackungsmenge | 10 St. |
| EAN-Code 13 Verpackung | 8015747280198 |

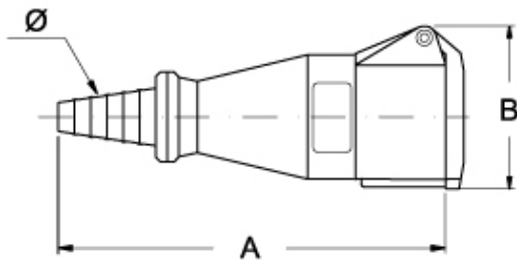
Artikelnummer

PE 3283 PV



Zeichnungen aus dem Katalog

(16 / 32A) PE ... PV



| PE...PV | A | B | Ø min | Ø max | |
|-----------------|--------|-------|-------|-------|----|
| 16A 2P+⊕ | 157,5 | 68 | 7 | 17 | |
| | 3P+⊕ | 164,5 | 76 | 7 | 17 |
| | 3P+N+⊕ | 183,5 | 83 | 9 | 22 |
| 32A 2P+⊕ | 200,5 | 87 | 9 | 22 | |
| | 3P+⊕ | 200,5 | 87 | 9 | 22 |
| | 3P+N+⊕ | 200,5 | 91 | 9 | 22 |

Hinweise

Die angegebenen Abmessungen in mm sind nicht verbindlich.
Technische Änderungen bleiben vorbehalten.