


Artikelnummer

PE 3275 PV



Produktbeschreibung

Produkttyp	Steckdose Mobil
Baureihe	PE...PV, PLUSO
Polzahl	3 polig + neutro + 
Position des Schutzleiters	7

Technische Daten

Strom	32 A
Spannung	277/480 ÷ 288/500 V
IP-Schutzart	IP44

Weitere technische Details

Gewicht	337,80 g
Betriebstemperatur (min., max.)	-25°C ... +40°C

Materialeigenschaften

Farbe	RAL 7035 lichtgrau, RAL 9005 tiefschwarz
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	8015747067843
--------------------	---------------

Angaben zur Verpackung

Länge der Verpackung	255,00 mm
Höhe der Verpackung	195,00 mm
Tiefe der Verpackung	245,00 mm
Gewicht der Verpackung	3,63 kg
Volumen der Verpackung	12,18 dm ³
Beschreibung der Verpackung	Karton
Verpackungsmenge	10 St.
EAN-Code 13 Verpackung	8015747067850

Artikelnummer

PE 3275 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.