


Artikelnummer

PE 16123 PV



Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
Produkttyp	Steckdose Mobil	Farbe	RAL 7035 lichtgrau, RAL 9010 reinweiß
Baureihe	PE...PV, PLUSO	RoHs Konformität	Konform mit Ausnahme 6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
Anschlussart	Schraubanschluss	China RoHs - EFUP	50
Polzahl	2 polig + 	REACH SVHC Substanzen	Ja Blei
Position des Schutzleiters	12	SCIP Nummer	Ca7de37f-add8-4b77-9861-279c94903ade
Technische Daten		Zulassungen / Standards	
Strom	16 A	Bezugsnorm	EN 60309-1 und -2
Spannung	ins. transformer	Allgemeine Bestellinformationen	
IP-Schutzart	IP44	EAN-Code 13	8015747063012
Weitere technische Details		Angaben zur Verpackung	
Gewicht	130,50 g	Länge der Verpackung	208,00 mm
Betriebstemperatur (min., max.)	-25°C ... +40°C	Höhe der Verpackung	140,00 mm
		Tiefe der Verpackung	290,00 mm
		Gewicht der Unterverpackung	1,31 kg
		Beschreibung der Unterverpackung	Karton
		Unterverpackungsmenge	10 St.
		EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747063029

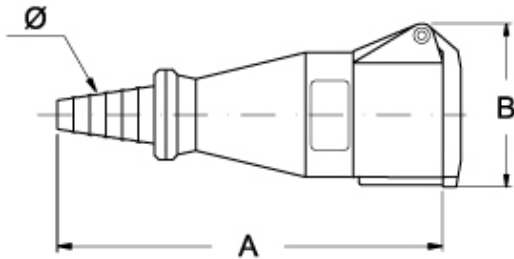
Artikelnummer

PE 16123 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.