

Artikelnummer

PE 16123 SV



Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
Produkttyp	Stecker Mobil	Farbe	RAL 7035 lichtgrau, RAL 9010 reinweiß
Baureihe	PE...SV, 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
Spezifikationen	Gerade	Zulassungen / Standards	
Technische Daten		Bezugsnorm	EN 60309-1 und -2
Strom	16 A	Allgemeine Bestellinformationen	
Spannung	ins. transformer	EAN-Code 13	8015747063036
IP-Schutzart	IP44	Angaben zur Verpackung	
Weitere technische Details		Länge der Unterverpackung	175,00 mm
Gewicht	102,00 g	Höhe der Unterverpackung	100,00 mm
Betriebstemperatur (min., max.)	-25°C ... +40°C	Tiefe der Unterverpackung	235,00 mm
		Gewicht der Unterverpackung	1,02 kg
		Volumen der Unterverpackung	4,11 dm ³
		Beschreibung der Unterverpackung	Karton
		Unterverpackungsmenge	10 St.
		EAN-Code 13 Unterverpackung	8015747063043

Artikelnummer

PE 16123 SV



Zeichnungen aus dem Katalog

(16 / 32A) PE ... SV



PE ... SV	A	B	Ø min	Ø max	
16A 2P+⊕	143,5	59	7	17	
	3P+⊕	148,5	66	7	17
	3P+N+⊕	167,5	75	9	22
32A 2P+⊕	187	80	9	22	
	3P+⊕	187	80	9	22
	3P+N+⊕	192,5	87	9	22

Hinweise

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