


Artikelnummer

PE 1633 PP



Produktbeschreibung		Materialeigenschaften	
Produkttyp	Steckdose Wand	Farbe	RAL 7035 lichtgrau, RAL 9010 reinweiß
Baureihe	PE...PP, PLUSO	RoHs Konformität	Konform mit Ausnahme 6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
Polzahl	2 polig + 	China RoHs - EFUP	50
Position des Schutzleiters	3	REACH SVHC Substanzen	Ja Blei
Technische Daten		SCIP Nummer	Ca7de37f-add8-4b77-9861-279c94903ade
Strom	16 A	Zulassungen / Standards	
Spannung	> 50 ÷ 250 V	Bezugsnorm	EN 60309-1 und -2
IP-Schutzart	IP44	Allgemeine Bestellinformationen	
Weitere technische Details		EAN-Code 13	8015747063531
Gewicht	183,00 g	Angaben zur Verpackung	
Betriebstemperatur (min., max.)	-25°C ... +40°C	Länge der Verpackung	208,00 mm
		Höhe der Verpackung	140,00 mm
		Tiefe der Verpackung	290,00 mm
		Gewicht der Verpackung	2,06 kg
		Volumen der Verpackung	8,44 dm ³
		Beschreibung der Verpackung	Karton
		Verpackungsmenge	10 St.
		EAN-Code 13 Verpackung	8015747063548

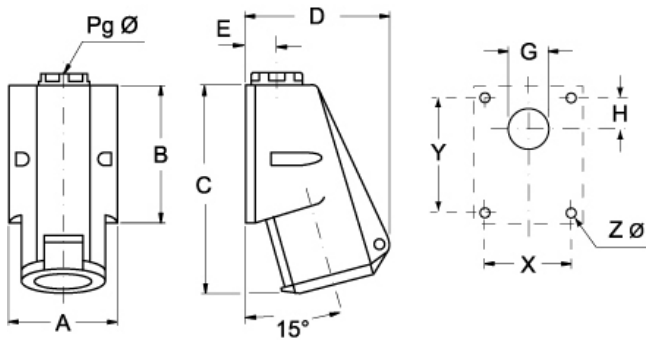
Artikelnummer

PE 1633 PP



Zeichnungen aus dem Katalog

(16 / 32A) PE ... PP



PE ... PP	A	B	C	D	E	G	H	X	Y	Pg Ø	Z Ø
16A 2P+⊕	70	82	126	92	20	Ø22	16	53	65	16	4,5
3P+⊕	70	82	126	92	20	Ø22	16	53	65	16	4,5
3P+N+⊕	70	82	132	106	20	Ø22	16	53	65	16	4,5
32A 2P+⊕	86	104	159	110	24	Ø28	17	61	79	21	6,5
3P+⊕	86	104	159	110	24	Ø28	17	61	79	21	6,5
3P+N+⊕	86	104	159	110	24	Ø28	17	61	79	21	6,5

Hinweise

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