Artikelnummer

PEW 1663 SM





riou	uktb	CSCI	II GIN	ung

Stecker Produkttyp Wand

Baureihe PEW...SM, PLUSO

Polzahl 2 polig +

Position des Schutzleiters

Technische Daten

Strom 16 A

Spannung 200 ÷ 250 V **IP-Schutzart** IP67

Weitere technische Details

281,00 g

Betriebstemperatur (min., -25°C ... +40°C

max.)

Materialeigenschaften

Farbe RAL 7035 lichtgrau, RAL 5015 himmelblau

Konform mit Ausnahme

6(c): Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei RoHs Konformität

China RoHs - EFUP 50

REACH SVHC Substanzen

SCIP Nummer Ca7de37f-add8-4b77-9861-279c94903ade

Zulassungen / Standards

Bezugsnorm EN 60309-1 und -2

Allgemeine Bestellinformationen

EAN-Code 13 8015747072731

Angaben zur Verpackung

Länge der Verpackung 330,00 mm Höhe der Verpackung 175,00 mm Tiefe der Verpackung 295,00 mm Gewicht der Verpackung 3,15 kg Volumen der Verpackung 17,04 dm³ Beschreibung der

Karton Verpackung Verpackungsmenge 10 St.

EAN-Code 13 Verpackung 8015747072748

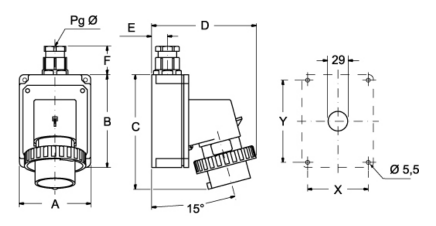
Artikelnummer

PEW 1663 SM



Zeichnungen aus dem Katalog

(16 / 32A) PEW ... SM



PEW	SM	Α	В	С	D	Ε	F	Х	Υ	Pg Ø
16A	2P+⊕	75	115	144	126	19	35	65	105	16
	3P+⊕	75	115	144	134	19	35	65	105	16
	3P+N+⊕	100	130	164	145	22	42	85	115	21
32A	2P+⊕	100	130	178	154	22	42	85	115	21
	3P+⊕	100	130	178	154	22	42	85	115	21
	3P+N+⊕	100	130	178	160	22	42	85	115	21

Hinweise

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