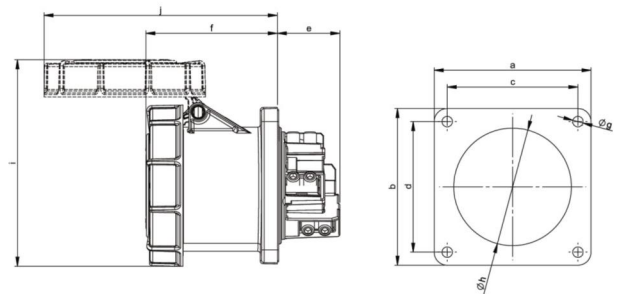


PCE Datenblatt

Artikel-Nr.	345-6
Bezeichnung	CEE-Anbausteckdose gerade (120x120) 125A 5p 6h IP67 POWER TWIST
Langbeschreibung	CEE-Anbausteckdose gerade (120x120) 125A 5p 6h IP67 POWER TWIST Gehäusematerial: PA6 Nennstrom: 125A Polzahl: 5 (3P+N+PE) Uhrzeit-Stellung: 6h Nennspannung/Frequenz: 200/346V~ - 240/415V~ / 50+60Hz Kontakte: Messing, mit Lamellenkontakt (CuBe) Anschlussstechnik: Rahmenklemmen mit Schrauben Abmessungen (Flansch/Bohrung): 120x120 mm / 100x100 mm Schutzart: IP66/IP67
GTIN (EAN)	9003399020674
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,986 kg
Verpackungsmenge	2



ETIM 7.0	EC001317
IEC-Stromstärke	125 A
Spannung nach EN 60309-2	400 V (50+60 Hz) rot
Polzahl	5
Uhrzeit-Stellung	6 h
Kennfarbe	rot
Schutzart (IP)	IP67
Anschlussstechnik	Schraubklemme
Steckrichtung	gerade
Werkstoff	Kunststoff
Kontaktmaterial	CuZn
Oberflächenbehandlung Kontakte	unbehandelt
Flanschmaß vertikal	120 mm
Bohrlochabstand vertikal	100 mm
Flanschmaß horizontal	120 mm
Bohrlochabstand horizontal	100 mm



Leitung flexibel	16-50 mm ²
Leitung starr	16-70 mm ²
Kontaktschrauben	450 Ncm
Abmantelungslänge	100 mm
Abisolierlänge	24-27 mm



www.manufacturer-safety.info