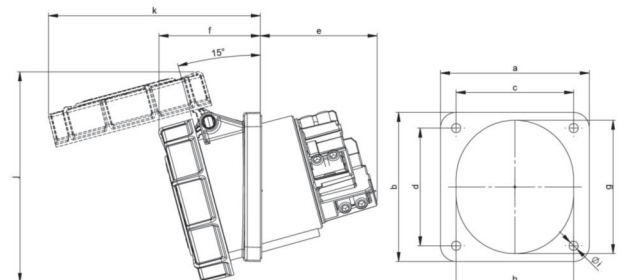


PCE Datenblatt

Artikel-Nr.	445-6fe
Bezeichnung	CEE-Anbausteckdose schräg (114x114) 125A 5p 6h IP67 POWER TWIST
Langbeschreibung	CEE-Anbausteckdose schräg (114x114) 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) Anschlusstechnik: Rahmenklemmen mit Schrauben Abmessungen (Flansch/Bohrung): 114x114 mm / 90x90 mm Schutzart: IP66/IP67
GTIN (EAN)	9003399020735
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,987 kg
Verpackungsmenge	2
Mindestbestellmenge	2

ETIM 9.0	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
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Steckrichtung	abgewinkelt
Werkstoff	Kunststoff
Kontaktmaterial	CuZn
Oberflächenbehandlung	unbehandelt
Kontakte	
Flanschmaß vertikal	114 mm
Bohrlochabstand vertikal	90 mm
Flanschmaß horizontal	114 mm
Bohrlochabstand horizontal	90 mm

a	114 mm
b	114 mm
c	90 mm
d	90 mm
e	92 mm
f	77 mm
g	102 mm
h	90 mm
i	7 mm
j	160 mm
k	162 mm
Leitung flexibel	16-50 mm ²
Leitung starr	16-70 mm ²
Kontaktschrauben	450 Ncm
Abmantelungslänge	100 mm
Abisolierlänge	24-27 mm
Umgebungstemperatur	-25 – 40 °C
Temperaturbeständigkeit	-25 – 80 °C



<https://www.pcelectric.at/shop/de/?func=detail&artnr=445-6fe>

