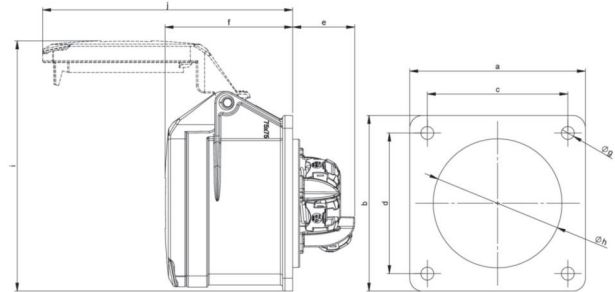
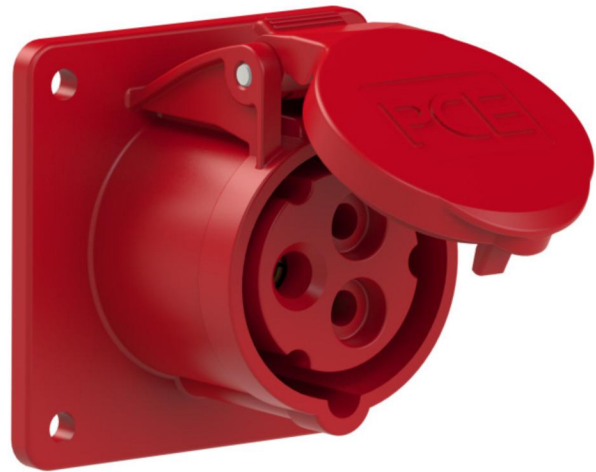


PCE Datenblatt

Artikel-Nr.	313-9ttf7
Bezeichnung	CEE-Anbausteckdose gerade (75x75mm) 16A 3p 9h IP44/IP54 TT
Langbeschreibung	CEE-Anbausteckdose gerade (75x75mm) 16A 3p 9h IP44/IP54 TT Gehäusematerial: PA6 Nennstrom: 16A Polzahl: 3 (2P+PE) Uhrzeit-Stellung: 9h Nennspannung/Frequenz: 380-415V~/50+60Hz Kontakte: Messing Anschlusstechnik: schraublose Anschlusstechnik (TT) Abmessungen (Flansch/Bohrung): 75x75 mm / 60x60 mm Schutzart: IP44/IP54
GTIN (EAN)	9003399727139
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,123 kg
Verpackungsmenge	10
Mindestbestellmenge	10

ETIM 9.0	EC001317
IEC-Stromstärke	16 A
Spannung nach EN 60309-2	400 V (50+60 Hz) rot
Polzahl	3
Uhrzeit-Stellung	9 h
Kennfarbe	rot
Schutzart (IP)	IP54
Anschlusstechnik	schraublose Klemme
Steckrichtung	gerade
Werkstoff	Kunststoff
Kontaktmaterial	CuZn
Oberflächenbehandlung	unbehandelt
Kontakte	
Flanschmaß vertikal	75 mm
Bohrlochabstand vertikal	60 mm
Flanschmaß horizontal	75 mm
Bohrlochabstand horizontal	60 mm

a	75 mm
b	75 mm
c	60 mm
d	60 mm
e	27 mm
f	55 mm
g	5,5 mm
h	43 mm
i	89 mm
j	101 mm
Leitung flexibel	1-2,5 mm ²
Leitung starr	1-4 mm ²
Abmantelungslänge	50 mm
Abisolierlänge	10-12 mm
Umgebungstemperatur	-25 – 40 °C
Temperaturbeständigkeit	-25 – 80 °C



<https://www.pcelectric.at/shop/de/?func=detail&artnr=313-9ttf7>

