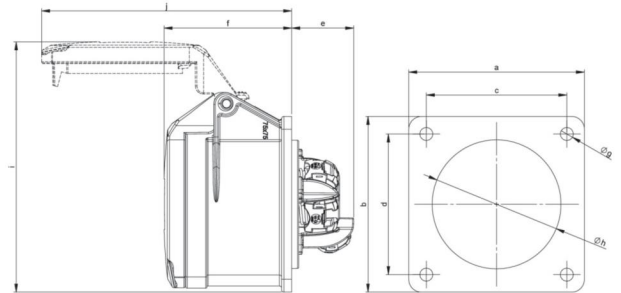


Artikel-Nr.	315-9ttf7
Bezeichnung	CEE-Anbausteckdose gerade (75x75mm) 16A 5p 9h IP44/IP54 TT
Langbeschreibung	CEE-Anbausteckdose gerade (75x75mm) 16A 5p 9h IP44/IP54 TT Gehäusematerial: PA6 Nennstrom: 16A Polzahl: 5 (3P+N+PE) Uhrzeit-Stellung: 9h Nennspannung/Frequenz: 120/208V~ - 144/250V~ / 50+60Hz Kontakte: Messing Anschlussstechnik: schraublose Anschlussstechnik (TT) Abmessungen (Flansch/Bohrung): 75x75 mm / 60x60 mm Schutzart: IP44/IP54
GTIN (EAN)	9003399814785
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,155 kg
Verpackungsmenge	10
Mindestbestellmenge	10



ETIM 9.0	EC001317
IEC-Stromstärke	16 A
Spannung nach EN 60309-2	230 V (50+60 Hz) blau
Polzahl	5
Uhrzeit-Stellung	9 h
Kennfarbe	blau
Schutzart (IP)	IP54
Anschlussstechnik	schraublose Klemme
Steckrichtung	gerade
Werkstoff	Kunststoff
Kontaktmaterial	CuZn
Oberflächenbehandlung Kontakte	unbehandelt
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	55 mm
i	107 mm
j	107 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=315-9ttf7>

