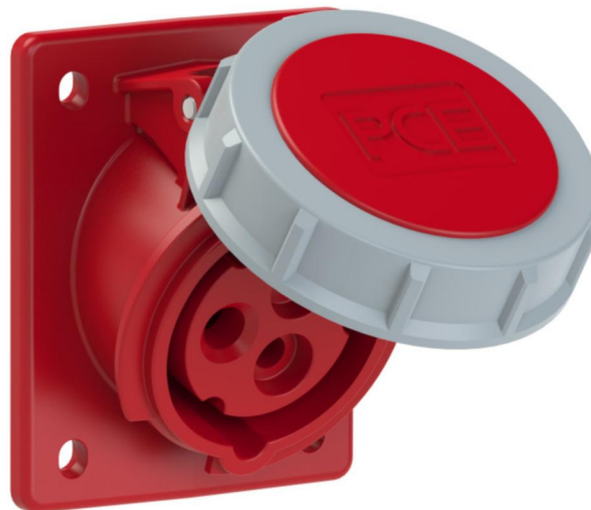
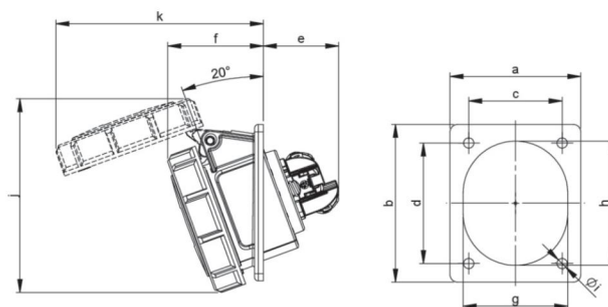


Artikel-Nr.	4132-9ttf78
Bezeichnung	CEE-Anbausteckdose schräg (70x85mm) 16A 3p 9h IP67 TT
Langbeschreibung	CEE-Anbausteckdose schräg (70x85mm) 16A 3p 9h IP67 TT Gehäusematerial: PA6 Nennstrom: 16A Polzahl: 3 (2P+PE) Uhrzeit-Stellung: 9h Nennspannung/Frequenz: 380-415V~ / 50+60Hz Kontakte: Messing Anschlussstechnik: schraublose Anschlussstechnik (TT) Abmessungen (Flansch/Bohrung): 70x85 mm / 50x65 mm Schutzart: IP67
GTIN (EAN)	9003399396915
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,130 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)	IP67
Anschlussstechnik	schraublose Klemme
Steckrichtung	abgewinkelt
Werkstoff	Kunststoff
Kontaktmaterial	CuZn
Oberflächenbehandlung Kontakte	unbehandelt
Flanschmaß vertikal	85 mm
Bohrlochabstand vertikal	65 mm
Flanschmaß horizontal	70 mm
Bohrlochabstand horizontal	50 mm



a	70 mm
b	85 mm
c	50 mm
d	65 mm
e	41 mm
f	50 mm
g	51 mm
h	61 mm
i	5,5 mm
j	97 mm
k	102 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=4132-9ttf78>

