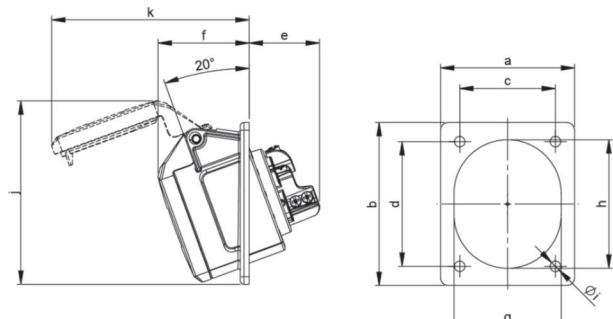


PCE Datenblatt

Artikel-Nr.	413-9
Bezeichnung	CEE-Anbausteckdose schräg (70x85mm) 16A 3p 9h IP44/IP54
Langbeschreibung	CEE-Anbausteckdose schräg (70x85mm) 16A 3p 9h IP44/IP54 Gehäusematerial: PA6 Nennstrom: 16A Polzahl: 3 (2P+PE) Uhrzeit-Stellung: 9h Nennspannung/Frequenz: 380-415V~/50+60Hz Kontakte: Messing Anschlusstechnik: Schraubklemmen Abmessungen (Flansch/Bohrung): 70x85 mm / 50x65 mm Schutzart: IP44/IP54
GTIN (EAN)	9003399193569
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,111 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)	IP44
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Steckrichtung	abgewinkelt
Werkstoff	Kunststoff
Kontaktmaterial	CuZn
Oberflächenbehandlung	unbehandelt
Kontakte	
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	38 mm
f	47 mm
g	51 mm
h	61 mm
i	5,5 mm
j	85 mm
k	99 mm
Leitung flexibel	1-2,5 mm ²
Leitung starr	1-4 mm ²
Kontaktschrauben	100 Ncm
Abmantelungslänge	50 mm
Abisolierlänge	10-12 mm
Umgebungstemperatur	-25 – 40 °C
Temperaturbeständigkeit	-25 – 80 °C



<https://www.pcelectric.at/shop/de/?func=detail&artnr=413-9>