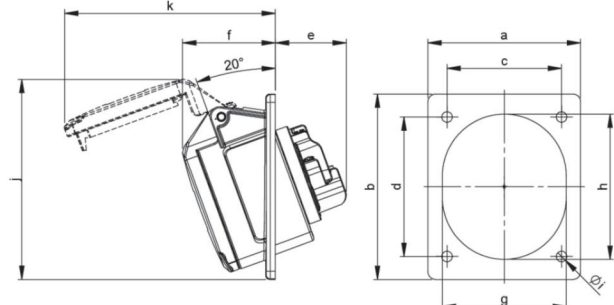


PCE Datenblatt

Artikel-Nr.	415-10
Bezeichnung	CEE-Anbausteckdose schräg (80x97mm) 16A 5p 10h IP44/IP54
Langbeschreibung	CEE-Anbausteckdose schräg (80x97mm) 16A 5p 10h IP44/IP54 Gehäusematerial: PA6 Nennstrom: 16A Polzahl: 5 (3P+N+PE) Uhrzeit-Stellung: 10h Nennspannung/Frequenz: >50V~ / 100-300Hz Kontakte: Messing Anschlusstechnik: Schraubklemmen Abmessungen (Flansch/Bohrung): 80x97 mm / 60x73 mm Schutzart: IP44/IP54
GTIN (EAN)	9003399270321
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,154 kg
Verpackungsmenge	10
Mindestbestellmenge	10

ETIM 9.0	EC001317
IEC-Stromstärke	16 A
Spannung nach EN 60309-2	50-500 V (100-300 Hz) grün
Polzahl	5
Uhrzeit-Stellung	10 h
Kennfarbe	grün
Schutzzart (IP)	IP44
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Steckrichtung	abgewinkelt
Werkstoff	Kunststoff
Kontaktmaterial	CuZn
Oberflächenbehandlung	unbehandelt
Kontakte	
Flanschmaß vertikal	97 mm
Bohrlochabstand vertikal	73 mm
Flanschmaß horizontal	80 mm
Bohrlochabstand horizontal	60 mm

a	80 mm
b	97 mm
c	60 mm
d	73 mm
e	38 mm
f	49 mm
g	65 mm
h	76 mm
i	5,5 mm
j	105 mm
k	111 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=415-10>