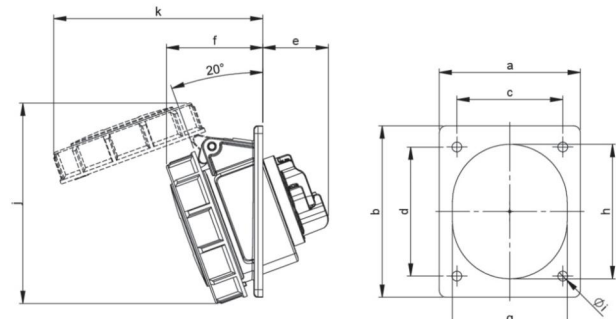


PCE Datenblatt

Artikel-Nr.	4242-4f78
Bezeichnung	CEE-Anbausteckdose schräg (80x97mm) 32A 4p 4h IP67
Langbeschreibung	CEE-Anbausteckdose schräg (80x97mm) 32A 4p 4h IP67 Gehäusematerial: PA6 Nennstrom: 32A Polzahl: 4 (3P+PE) Uhrzeit-Stellung: 4h Nennspannung/Frequenz: 100-130V~/50+60Hz Kontakte: Messing Anschlusstechnik: Schraubklemmen Abmessungen (Flansch/Bohrung): 80x97 mm / 60x73 mm Schutzart: IP67
GTIN (EAN)	9003399624711
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,224 kg
Verpackungsmenge	10
Mindestbestellmenge	10

ETIM 9.0	EC001317
IEC-Stromstärke	32 A
Spannung nach EN 60309-2	110 V (50+60 Hz) gelb
Polzahl	4
Uhrzeit-Stellung	4 h
Kennfarbe	gelb
Schutzart (IP)	IP67
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	48 mm
f	59 mm
g	65 mm
h	75 mm
i	5,5 mm
j	120 mm
k	127 mm
Leitung flexibel	2,5-6 mm ²
Leitung starr	2,5-10 mm ²
Kontaktschrauben	110 Ncm
Abmantelungslänge	50 mm
Abisolierlänge	12-14 mm
Umgebungstemperatur	-25 – 40 °C
Temperaturbeständigkeit	-25 – 80 °C



<https://www.pcelectric.at/shop/de/?func=detail&artnr=4242-4f78>