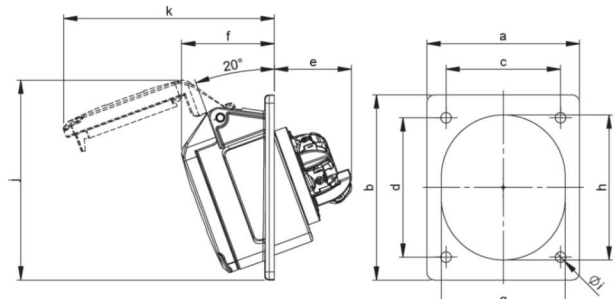


PCE Datenblatt

Artikel-Nr.	423-6tt
Bezeichnung	CEE-Anbausteckdose schräg (80x97mm) 32A 3p 6h IP44/IP54 TT
Langbeschreibung	CEE-Anbausteckdose schräg (80x97mm) 32A 3p 6h IP44/IP54 TT Gehäusematerial: PA6 Nennstrom: 32A Polzahl: 3 (2P+PE) Uhrzeit-Stellung: 6h Nennspannung/Frequenz: 200-250V~ / 50+60Hz Kontakte: Messing Anschlusstechnik: schraublose Anschlusstechnik (TT) Abmessungen (Flansch/Bohrung): 80x97 mm / 60x73 mm Schutzart: IP44/IP54
GTIN (EAN)	9003399581762
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,165 kg
Verpackungsmenge	10
Mindestbestellmenge	10

ETIM 9.0	EC001317
IEC-Stromstärke	32 A
Spannung nach EN 60309-2	230 V (50+60 Hz) blau
Polzahl	3
Uhrzeit-Stellung	6 h
Kennfarbe	blau
Schutzzart (IP)	IP44
Anschlusstechnik	schraublose Klemme
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	54 mm
g	65 mm
h	75 mm
i	5,5 mm
j	105 mm
k	119 mm
Leitung flexibel	2,5-6 mm ²
Leitung starr	2,5-10 mm ²
Abmantelungslänge	50 mm
Abisolierlänge	12-14 mm
Umgebungstemperatur	-25 – 40 °C
Temperaturbeständigkeit	-25 – 80 °C



<https://www.pcelectric.at/shop/de/?func=detail&artnr=423-6tt>