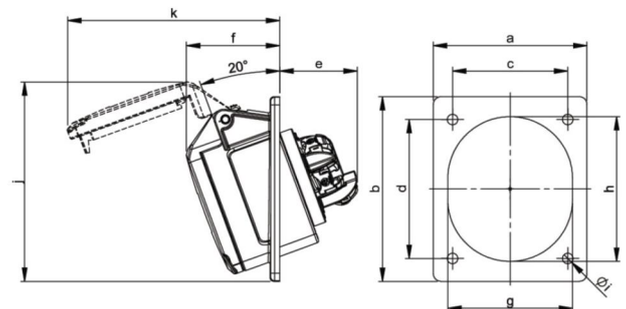


PCE Datenblatt

Artikel-Nr.	425-6tt
Bezeichnung	CEE-Anbausteckdose schräg (80x97mm) 32A 5p 6h IP44/IP54 TT
Langbeschreibung	CEE-Anbausteckdose schräg (80x97mm) 32A 5p 6h IP44/IP54 TT Gehäusematerial: PA6 Nennstrom: 32A Polzahl: 5 (3P+N+PE) Uhrzeit-Stellung: 6h Nennspannung/Frequenz: 200/346V~ - 240/415V~ / 50+60Hz Kontakte: Messing Anschlussstechnik: schraublose Anschlussstechnik (TT) Abmessungen (Flansch/Bohrung): 80x97 mm / 60x73 mm Schutzart: IP44/IP54
GTIN (EAN)	9003399233807
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,215 kg
Verpackungsmenge	10



ETIM 7.0	EC001317
IEC-Stromstärke	32 A
Spannung nach EN 60309-2	400 V (50+60 Hz) rot
Polzahl	5
Uhrzeit-Stellung	6 h
Kennfarbe	rot
Schutzart (IP)	IP44
Anschlussstechnik	schraublose Klemme
Steckrichtung	abgewinkelt
Werkstoff	Kunststoff
Kontaktmaterial	CuZn
Oberflächenbehandlung Kontakte	unbehandelt
Flanschmaß vertikal	97 mm
Bohrlochabstand vertikal	73 mm
Flanschmaß horizontal	80 mm
Bohrlochabstand horizontal	60 mm



Leitung flexibel	2,5-6 mm ²
Leitung starr	2,5-10 mm ²
Abmantelungslänge	50 mm
Abisolierlänge	12-14 mm



www.manufacturer-safety.info