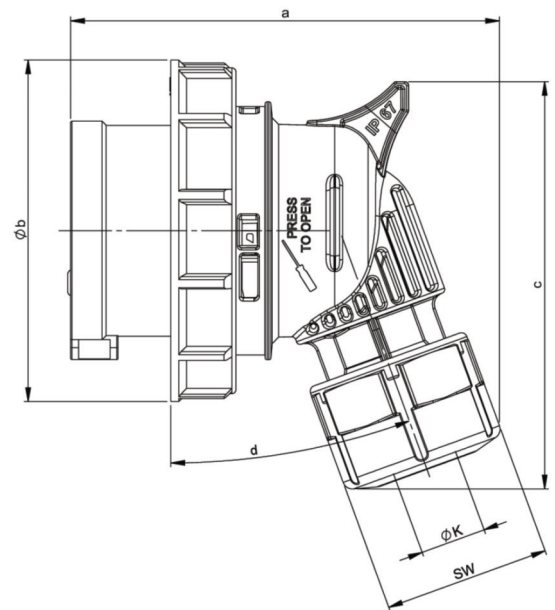


PCE Datenblatt

Artikel-Nr.	80142-4tt
Bezeichnung	CEE-Winkelstecker 16A 4p 4h IP67 TT TWIST
Langbeschreibung	CEE-Winkelstecker 16A 4p 4h IP67 TT TWIST Gehäusematerial: PA6 Nennstrom: 16A Polzahl: 4 (3P+PE) Uhrzeit-Stellung: 4h Nennspannung/Frequenz: 100-130V~ / 50+60Hz Kontakte: Messing Anschlussstechnik: schraublose Anschlussstechnik (TT) Schutzart: IP67
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	10
Mindestbestellmenge	10

ETIM 7.0	EC000140
IEC-Stromstärke	16 A
Polzahl	4
Spannung nach EN 60309-2	110 V (50+60 Hz) gelb
Uhrzeit-Stellung	4 h
Kennfarbe	gelb
Schutzart (IP)	IP67
Anschlussstechnik	schraublose Klemme
Kabeleinführung	Verschraubung
Steckrichtung	abgewinkelt
Werkstoff	Kunststoff
Kontaktmaterial	CuZn
Oberflächenbehandlung Kontakte	unbehandelt

a	98 mm
b	79 mm
c	87 mm
d	15 °
K (Kabel Ø)	6-15 mm
SW	38 mm
Leitung flexibel	1-2,5 mm ²
Zugentlastung	500 Ncm
Abmantelungslänge	50 mm
Abisolierlänge	10-12 mm



www.manufacturer-safety.info