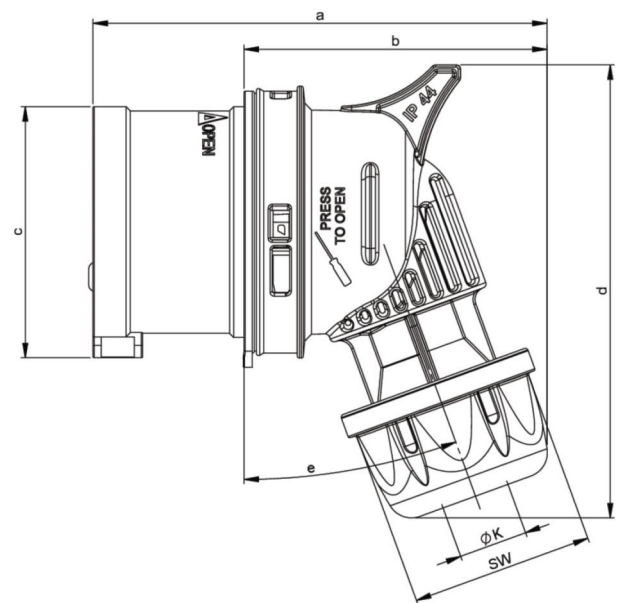


PCE Datenblatt

Artikel-Nr.	8025-6tt
Bezeichnung	CEE-Winkelstecker 32A 5p 6h IP44 TT TWIST
Langbeschreibung	CEE-Winkelstecker 32A 5p 6h IP44 TT TWIST Gehäusematerial: PC/ABS Nennstrom: 32A Polzahl: 5 (3P+N+PE) Uhrzeit-Stellung: 6h Nennspannung/Frequenz: 200/346V~ - 240/415V~ / 50+60Hz Kontakte: Messing Anschlussstechnik: schraublose Anschlussstechnik (TT) Schutzart: IP44
GTIN (EAN)	9003399805035
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,244 kg
Verpackungsmenge	10
Mindestbestellmenge	10

ETIM 8.0	EC000140
IEC-Stromstärke	32 A
Polzahl	5
Spannung nach EN 60309-2	400 V (50+60 Hz) rot
Uhrzeit-Stellung	6 h
Kennfarbe	rot
Schutzart (IP)	IP44
Anschlussstechnik	schraublose Klemme
Kabeleinführung	Verschraubung
Steckrichtung	abgewinkelt
Werkstoff	Kunststoff
Kontaktmaterial	CuZn
Oberflächenbehandlung Kontakte	unbehandelt

a	137 mm
b	92 mm
c	70 mm
d	121 mm
e	25 °
K (Kabel Ø)	11,5-22 mm
SW	50 mm
Leitung flexibel	2,5-6 mm ²
Zugentlastung	600 Ncm
Abmantelungslänge	50 mm
Abisolierlänge	12-14 mm



<https://www.pcelectric.at/shop/de/?func=detail&artnr=8025-6tt>



www.manufacturer-safety.info