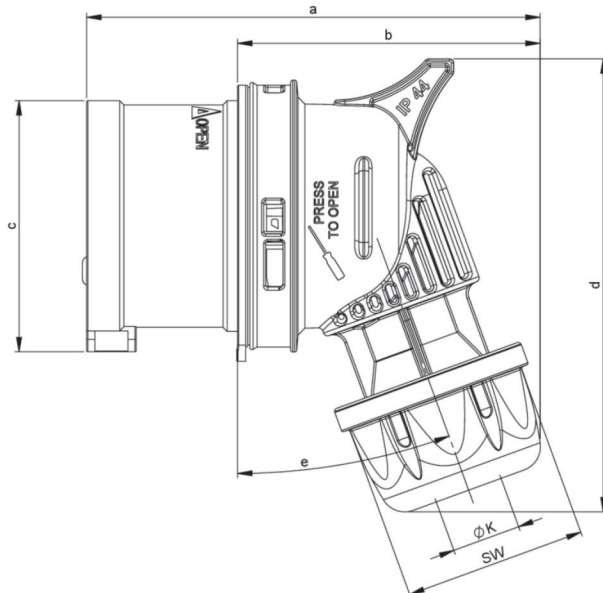


PCE Datenblatt

Artikel-Nr.	8013-6
Bezeichnung	CEE-Winkelstecker 16A 3p 6h IP44 TWIST
Langbeschreibung	CEE-Winkelstecker 16A 3p 6h IP44 TWIST Gehäusematerial: PA6 Nennstrom: 16A Polzahl: 3 (2P+PE) Uhrzeit-Stellung: 6h Nennspannung/Frequenz: 200-250V~/50+60Hz Kontakte: Messing Anschlusstechnik: Schraubklemmen Schutzart: IP44
GTIN (EAN)	9003399705106
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,107 kg
Verpackungsmenge	10
Mindestbestellmenge	10

ETIM 9.0	EC000140
IEC-Stromstärke	16 A
Polzahl	3
Spannung nach EN 60309-2	230 V (50+60 Hz) blau
Uhrzeit-Stellung	6 h
Kennfarbe	blau
Schutzart (IP)	IP44
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Kableinführung	Verschraubung
Steckrichtung	abgewinkelt
Werkstoff	Kunststoff
Kontaktmaterial	CuZn
Oberflächenbehandlung	unbehandelt
Kontakte	

a	96 mm
b	60 mm
c	47 mm
d	88 mm
e	15 °
K (Kabel Ø)	6-15 mm
SW	38 mm
Leitung flexibel	1-2,5 mm ²
Kontaktschrauben	100 Ncm
Zugentlastung	500 Ncm
Abmantelungslänge	50 mm
Abisolierlänge	10-12 mm
Umgebungstemperatur	-25 – 40 °C
Temperaturbeständigkeit	-25 – 80 °C



<https://www.pcelectric.at/shop/de/?func=detail&artnr=8013-6>

