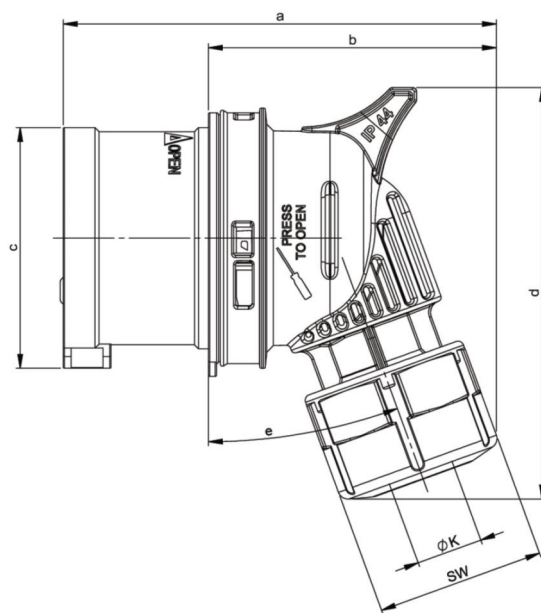


PCE Datenblatt

Artikel-Nr.	8014-10
Bezeichnung	CEE-Winkelstecker 16A 4p 10h IP44 TWIST
Langbeschreibung	CEE-Winkelstecker 16A 4p 10h IP44 TWIST Gehäusematerial: PA6 Nennstrom: 16A Polzahl: 4 (3P+PE) Uhrzeit-Stellung: 10h Nennspannung/Frequenz: >50V~ / 100-300Hz Kontakte: Messing Anschlussstechnik: Schraubklemmen Schutzart: IP44
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	10
Mindestbestellmenge	10

ETIM 7.0	EC000140
IEC-Stromstärke	16 A
Polzahl	4
Spannung nach EN 60309-2	50-500 V (100-300 Hz) grün
Uhrzeit-Stellung	10 h
Kennfarbe	grün
Schutzart (IP)	IP44
Anschlussstechnik	Schraubklemme
Kabeleinführung	Verschraubung
Steckrichtung	abgewinkelt
Werkstoff	Kunststoff
Kontaktmaterial	CuZn
Oberflächenbehandlung Kontakte	unbehandelt

a	98 mm
b	62 mm
c	53 mm
d	87 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
Abmantellungs-länge	50 mm
Abisolierlänge	10-12 mm



www.manufacturer-safety.info