

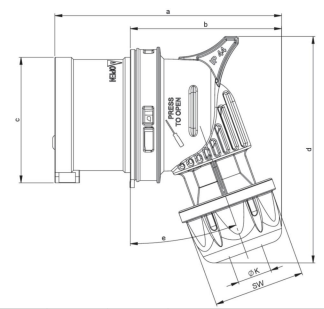
Connection to the future

Artikel-Nr.	8014-7v
Bezeichnung	CEE-Winkelstecker 16A 4p 7h IP44 TWIST
Langbeschreibung	CEE-Winkelstecker 16A 4p 7h IP44 TWIST Gehäusematerial: PA6 Nennstrom: 16A Polzahl: 4 (3P+PE) Uhrzeit-Stellung: 7h Nennspannung/Frequenz: 480-500V~/50+60Hz Kontakte: Messing vernickelt Anschlusstechnik: Schraubklemmen Schutzart: IP44
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	10
Mindestbestellmenge	10

ETIM 9.0	EC000140
IEC-Stromstärke	16 A
Polzahl	4
Spannung nach EN 60309-2	500 V (50+60 Hz) schwarz
Uhrzeit-Stellung	7 h
Kennfarbe	schwarz
Schutzart (IP)	IP44
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Kabeleinführung	Verschraubung
Steckrichtung	abgewinkelt
Werkstoff	Kunststoff
Kontaktmaterial	CuZn
Oberflächenbehandlung Kontakte	vernickelt

а	98 mm
b	62 mm
С	53 mm
d	91 mm
е	15 °
K (Kabel Ø)	6-15 mm
SW	38 mm
Leitung flexibel	1-2,5 mm²
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=8014-7v

