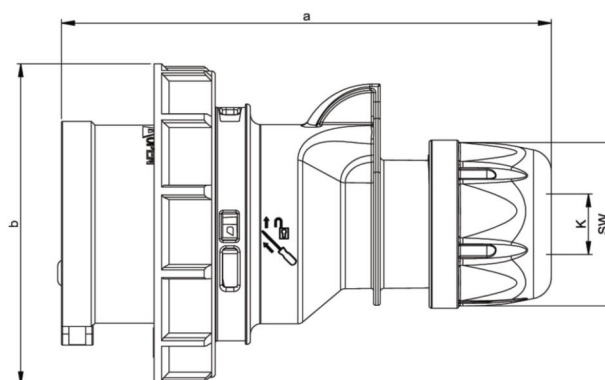


PCE Datenblatt

Artikel-Nr.	0132-6tt
Bezeichnung	CEE-Stecker 16A 3p 6h IP67 TT SHARK
Langbeschreibung	CEE-Stecker 16A 3p 6h IP67 TT SHARK Gehäusematerial: PA6 Nennstrom: 16A Polzahl: 3 (2P+PE) Uhrzeit-Stellung: 6h Nennspannung/Frequenz: 200-250V~ / 50+60Hz Kontakte: Messing Anschlusstechnik: schraublose Anschlussstechnik (TT) Schutzart: IP66/IP67
GTIN (EAN)	9003399590191
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,132 kg
Verpackungsmenge	10
Mindestbestellmenge	10

ETIM 7.0	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)	IP67
Anschlusstechnik	schraublose Klemme
Kabeleinführung	Verschraubung
Steckrichtung	gerade
Werkstoff	Kunststoff
Kontaktmaterial	CuZn
Oberflächenbehandlung Kontakte	unbehandelt

a	122 mm
b	71 mm
K (Kabel Ø)	6-15 mm
SW	42 mm
Leitung flexibel	1-2,5 mm ²
Zugentlastung	500 Ncm
Abmantelungslänge	50 mm
Abisolierlänge	10-12 mm



www.manufacturer-safety.info