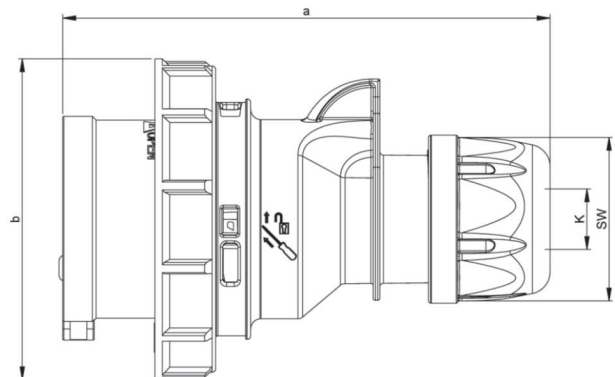


PCE Datenblatt

Artikel-Nr.	0142-1
Bezeichnung	CEE-Stecker 16A 4p 1h IP67 SHARK
Langbeschreibung	CEE-Stecker 16A 4p 1h IP67 SHARK Gehäusematerial: PA6 Nennstrom: 16A Polzahl: 4 (3P+PE) Uhrzeit-Stellung: 1h Nennspannung/Frequenz: >50V/sonstige Kontakte: Messing Anschlusstechnik: Schraubklemmen Schutzart: IP66/IP67
GTIN (EAN)	9003399324659
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,153 kg
Verpackungsmenge	10
Mindestbestellmenge	10

ETIM 9.0	EC000140
IEC-Stromstärke	16 A
Polzahl	4
Spannung nach EN 60309-2	sonstige
Uhrzeit-Stellung	1 h
Kennfarbe	grau
Schutzart (IP)	IP67
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Kableinführung	Verschraubung
Steckrichtung	gerade
Werkstoff	Kunststoff
Kontaktmaterial	CuZn
Oberflächenbehandlung	unbehandelt
Kontakte	

a	128 mm
b	79 mm
K (Kabel Ø)	6-15 mm
SW	42 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=0142-1>