

Connection to the future

Artikel-Nr.	2252-4
Bezeichnung	CEE-Kupplung 32A 5p 4h IP67 SHARK
Langbeschreibung	CEE-Kupplung 32A 5p 4h IP67 SHARK Gehäusematerial: PA6 Nennstrom: 32A Polzahl: 5 (3P+N+PE) Uhrzeit-Stellung: 4h Nennspannung/Frequenz: 57/100V~ - 75/130V~ / 50+60Hz Kontakte: Messing Anschlusstechnik: Schraubklemmen Schutzart: IP66/IP67
GTIN (EAN)	9003399139611
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,338 kg
Verpackungsmenge	10
Mindestbestellmenge	10

ETIM 9.0	EC001320
IEC-Stromstärke	32 A
Polzahl	5
Spannung nach EN 60309-2	110 V (50+60 Hz) gelb
Uhrzeit-Stellung	4 h
Kennfarbe	gelb
Schutzart (IP)	IP67
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Steckrichtung	gerade
Kabeleinführung	Verschraubung
Werkstoff	Kunststoff
Kontaktmaterial	CuZn
Oberflächenbehandlung Kontakte	unbehandelt

а	171 mm
b	102 mm
K (Kabel Ø)	11,5-22 mm
SW	50 mm
Leitung flexibel	2,5-6 mm²
Kontaktschrauben	110 Ncm
Zugentlastung	600 Ncm
Abmantelungslänge	50 mm
Abisolierlänge	12-14 mm
Umgebungstemperatur	-25 – 40 °C
Temperaturbeständigkeit	-25 – 80 °C



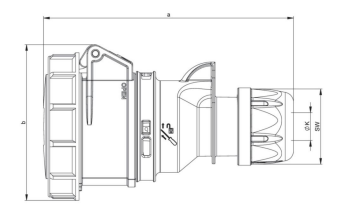


















https://www.pcelectric.at/shop/de/?func=detail&artnr=2252-4