

Connection to the future

Artikel-Nr.	025-1
Bezeichnung	CEE-Stecker 32A 5p 1h IP44/IP54 SHARK
Langbeschreibung	CEE-Stecker 32A 5p 1h IP44/IP54 SHARK Gehäusematerial: PA6 Nennstrom: 32A Polzahl: 5 (3P+N+PE) Uhrzeit-Stellung: 1h Nennspannung/Frequenz: >50V/sonstige Kontakte: Messing Anschlusstechnik: Schraubklemmen Schutzart: IP44/IP54
GTIN (EAN)	9003399160899
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,228 kg
Verpackungsmenge	10
Mindestbestellmenge	10

Oberflächenbehandlung Kontakte	unbehandelt
Kontaktmaterial	CuZn
Werkstoff	Kunststoff
Steckrichtung	gerade
Kabeleinführung	Verschraubung
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Schutzart (IP)	IP44
Kennfarbe	grau
Uhrzeit-Stellung	1 h
Spannung nach EN 60309-2	sonstige
Polzahl	5
IEC-Stromstärke	32 A
ETIM 9.0	EC000140

а	155 mm
b	109 mm
С	70 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





















