PCE Datenblatt



Artikel-Nr.	213-4
Bezeichnung	CEE-Kupplung 16A 3p 4h IP44/IP54 SHARK
Langbeschreibung	CEE-Kupplung 16A 3p 4h IP44/IP54 SHARK Gehäusematerial: PA6 Nennstrom: 16A Polzahl: 3 (2P+PE) Uhrzeit-Stellung: 4h Nennspannung/Frequenz: 100-130V~/50+60Hz Kontakte: Messing Anschlusstechnik: Schraubklemmen Schutzart: IP44/IP54
GTIN (EAN)	9003399124860
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,134 kg
Verpackungsmenge	10
Mindestbestellmenge	10

ETIM 7.0	EC001320
IEC-Stromstärke	16 A
Polzahl	3
Spannung nach EN 60309-2	110 V (50+60 Hz) gelb
Uhrzeit-Stellung	4 h
Kennfarbe	gelb
RAL-Nummer	
Schutzart (IP)	IP44
Anschlusstechnik	Schraubklemme
Steckrichtung	gerade
Kabeleinführung	Verschraubung
Werkstoff	Kunststoff
Kontaktmaterial	CuZn
Oberflächenbehandlung Kontakte	unbehandelt

а	133 mm
b	74 mm
K (Kabel Ø)	6-15 mm
SW	42 mm
Leitung flexibel	1-2,5 mm²
Kontaktschrauben	100 Ncm
Zugentlastung	500 Ncm
Abmantelungslänge	50 mm
Abisolierlänge	10-12 mm























