

## PCE Datenblatt

Artikel-Nr.	<b>2252-4tt</b>
Bezeichnung	<b>CEE-Kupplung 32A 5p 4h IP67 SHARK TT</b>
Langbeschreibung	CEE-Kupplung 32A 5p 4h IP67 SHARK TT Gehäusematerial: PA6 Nennstrom: 32A Polzahl: 5 (3P+N+PE) Uhrzeit-Stellung: 4h Nennspannung/Frequenz: 57/100V~ - 75/130V~ / 50+60Hz Kontakte: Messing Anschlussstechnik: schraublose Anschlussstechnik (TT) Schutzart: IP66/IP67
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85366990
Verpackungsmenge	10
Mindestbestellmenge	10

ETIM 7.0	EC001320
IEC-Stromstärke	32 A
Polzahl	5
Spannung nach EN 60309-2	110 V (50+60 Hz) gelb
Uhrzeit-Stellung	4 h
Kennfarbe	gelb
RAL-Nummer	
Schutzart (IP)	IP67
Anschlussstechnik	schraublose Klemme
Steckrichtung	gerade
Kabeleinführung	Verschraubung
Werkstoff	Kunststoff
Kontaktmaterial	CuZn
Oberflächenbehandlung Kontakte	unbehandelt

a	171 mm
b	102 mm
K (Kabel Ø)	11,5-22 mm
SW	50 mm
Leitung flexibel	2,5-6 mm <sup>2</sup>
Zugentlastung	600 Ncm
Abmantelungslänge	50 mm
Abisolierlänge	12-14 mm

