PCE Datenblatt



Artikel-Nr.	54715530
Bezeichnung	CEE-Phasenwenderstecker mit Schalter (EIN-AUS) 16A 5p 6h IP44
Langbeschreibung	CEE-Phasenwenderstecker mit Schalter (EIN-AUS) 16A 5p 6h IP44 Gehäusematerial: PC/ABS Nennstrom: 16A Polzahl: 5 (3P+N+PE) Uhrzeit-Stellung: 6h Nennspannung/Frequenz: 200/346V~ - 240/415V~ / 50+60Hz Kontakte: Messing vernickelt Anschlusstechnik: Schraubklemmen Drehknebelschalter (AC22A 10kA) EIN/AUS, ohne Anzeige Kabelverschraubung: M25 Schutzart: IP44
GTIN (EAN)	9003399585258
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,638 kg
Verpackungsmenge	1

ETIM 7.0	EC000452
Ausführung des Betätigungselements	Drehknebel
Phasenwender	Ja
Funktion Phasenfolgeüberwachung	Nein
Farbe des Steckvorsatzes	rot
Gehäusefarbe	grau
Bemessungsspannung	400 V
Bemessungsdauerstrom lu	16 A













