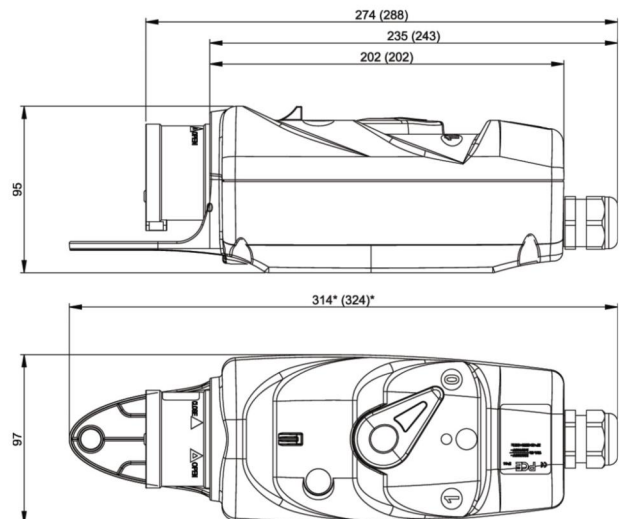


PCE Datenblatt

Artikel-Nr.	547155301
Bezeichnung	CEE-Phasenwenderstecker mit Schalter (EIN-AUS) +BA 16A 5p 6h IP44
Langbeschreibung	CEE-Phasenwenderstecker mit Schalter (EIN-AUS) +BA 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 Anschlussstechnik: Schraubklemmen Drehknebschalter (AC22A 10kA) EIN/AUS, mit Betriebsanzeige Kabelverschraubung: M25 Schutzart: IP44
GTIN (EAN)	9003399619038
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,655 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 Iu	16 A



www.manufacturer-safety.info