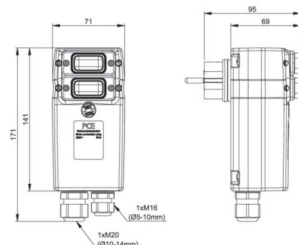


PCE Datenblatt

Artikel-Nr.	561040C2003
Bezeichnung	Motorschutzstecker 4A 230V IP44 (I-0-AUTO) mit Kondensator 20µF
Langbeschreibung	<p>Motorschutzstecker 4A 230V IP44 (I-0-AUTO) mit Kondensator 20µF Gehäusematerial: PC/ABS Nennstrom: 16A Polzahl: 3 (2P+PE) Nennspannung/Frequenz: 230V~ / 50+60Hz Kontakte: Messing vernickelt Anschlusstechnik: Schraubklemmen 2x Schalter: AUS-EIN (0-I) / HAND-AUTO (H/A), Wippschalter beleuchtet integrierter Kondensator 20µF, 2x Kabelverschraubung M16/M20 IK-Norm lt. EN50102: IK09 Schutztart: IP44</p>
GTIN (EAN)	9003399399787
Ursprungsland	AT
Zolltarifnummer	85366990
Nettogewicht	0,414 kg
Verpackungsmenge	2
Mindestbestellmenge	2



ETIM 9.0	EC000452
Ausführung des Motorschutzes	thermischer Auslöser
Ausführung des Betätigungselements	Drucktastenschalter
Einstellbarer Strombereich	4 – 4 A
Gehäusefarbe	grau
Bemessungsspannung	230 V
Bemessungsdauerstrom lu	16 A



<https://www.pcelectric.at/shop/de/?func=detail&artnr=561040C2003>

