

Produktdetails

MB861542 MB861542 MB Gehäuse



Allgemeine Informationen		
Тур	MB861542	
Bestellnummer	4TBG861542C0100	
EAN	4022903007876	
Beschreibung	MB861542 MB Gehäuse	
Langbeschreibung	Multifunktionelle Kleingehäuse. MB75A4CG 254x180x90 PC 24x20,4x25,4x32 MultiBox, Polycarbonat grau, Vorpägungen Schutzklasse II, Schutzart IP66, IK08	

Technische Daten	
Bemessungsisolationsspa nnung (U _i)	1000 V
Anzahl Leitungseinführungen	32
Art der Deckelbefestigung	Schraube
Einlasstyp	Kabel
Montageart	Aufputzmontage
Ausführung der Oberfläche	unbehandelt
Werkstoff	Kunststoff
Farbe	weiß

MB861542 2

Umwelt	
Schutzart	IP66
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	9AJK000583
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363
Abmessungen	
Breite des Produkts	254 mm
Höhe des Produkts	90 mm
Tiefe des Produkts	180 mm
Nettogewicht	0.7 kg
Bestelldaten	
Mindestbestellmenge	BX 1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.674 kg
Zertifikate und Deklarationen	
Konformitätserklärung - CE	9AJK000583
Installation / Montage	
Betriebs- und Montageanleitung	No document needed
Hauptdokumente	
Datenblatt, technische Information	No document needed
Klassifizierungen	
ETIM 8	EC002713 - Klemmenkasten
ETIM 9	EC002713 - Klemmenkasten EC002713 - Klemmenkasten
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
WEEE B2C / B2B	B2B
eClass	V11.0 : 27144403

MB861542 3

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme \rightarrow Energie-Verteilersysteme \rightarrow Multifunktionsgehäuse (MFG) \rightarrow MFG Kunststoffgehäuse MultiBox / APO / VMS \rightarrow MFG MultiBox

