

Produktdetails

MB861727

MB861727 MB Doppelmembran



Allgemeine Informationen

Typ	MB861727
Bestellnummer	4TBG861727C0100
EAN	4022903006244
Beschreibung	MB861727 MB Doppelmembran
Langbeschreibung	Multibox-Zubehör. MBDM32 Kabeleinf Doppelmembran M32 IP66 elastisch, temperaturbeständig, sichere Montage ohne Gegenmutter

Technische Daten

Werkstoff	Kunststoff
Ausführung	geschlossen
Farbe	weiß

Umwelt

Schutzart	IP66
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Abmessungen

Breite des Produkts	36.7 mm
Höhe des Produkts	14.7 mm
Tiefe des Produkts	36.7 mm
Nettogewicht	0.025 kg
Innendurchmesser	32 mm

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	BX 1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.0071 kg

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	No document needed
-----------------------------------	--------------------

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	No document needed
---------------------------------------	--------------------

Klassifizierungen

ETIM 8	EC000451 - Kabeleinsteckstutzen
ETIM 9	EC000451 - Kabeleinsteckstutzen
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
WEEE B2C / B2B	B2B
eClass	V11.0 : 27144425

Kategorien

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

