

Produktdetails

# MB861645

## MB861645 MB Gehäuse



Product image  
not available

### Allgemeine Informationen

Typ	MB861645
Bestellnummer	4TBG861645C0100
EAN	4022903008323
Beschreibung	MB861645 MB Gehäuse
Langbeschreibung	Multifunktionelle Kleingehäuse. MB53C4ST 180x110x165PS16xM16,2xM20,2xM32 MultiBox, Polystyren transp., Vorpägungen Schutzklasse II, Schutzart IP66, IK07

### Technische Daten

Bemessungsisolationsspannung ( $U_i$ )	1000 V
Anzahl Leitungseinführungen	20
Art der Deckelbefestigung	Schraube
Einlasstyp	Kabel
Montageart	Aufputzmontage
Ausführung der Oberfläche	unbehandelt
Werkstoff	Kunststoff
Farbe	weiß

---

## Umwelt

---

Schutzart	IP66
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

---



---

## Abmessungen

---

Breite des Produkts	180 mm
Höhe des Produkts	165 mm
Tiefe des Produkts	110 mm
Nettogewicht	0.53 kg

---



---

## Bestelldaten

---

Mindestbestellmenge	BX 1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.835 kg

---



---

## Installation / Montage

---

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

---



---

## Hauptdokumente

---

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

---



---

## Klassifizierungen

---

ETIM 8	EC002713 - Klemmenkasten
ETIM 9	EC002713 - Klemmenkasten
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
WEEE B2C / B2B	B2B
eClass	V11.0 : 27144403

---



---

## Kategorien

---

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



Product image  
not available