

Produktdetails

V64CTNJ6 V64CTNJ6 VMS Deckel



Allgemeine Information	ë⊓
Тур	V64CTNJ6
Bestellnummer	4TBV853009C0100
EAN	4022903012696
Beschreibung	V64CTNJ6 VMS Decke
Langbeschreibung	VMS - Modulare Systemgehäuse. Deckel aus transparentem Polycarbonat inclusive 4 Deckelschrauben, halogen-frei und korrosionsbeständig. MCT64 Deckel transparent HxBxT 640x440x50mm
Technische Daten	
Werkstoff	Kunststoff
Farbe	lichtgrau
Umwelt	
Schutzart	IP65
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	9AJK000610
Konfliktmineralien	9AKK108468A3363
Reporting Template	,

(CMRT)

Abmessungen	
Breite des Produkts	440 mm
Höhe des Produkts	50 mm
Tiefe des Produkts	640 mm
Nettogewicht	2.1 kg
Bestelldaten	
Mindestbestellmenge	BX 1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	2.2 kg
Zertifikate und Deklarationen	
Konformitätserklärung - CE	9AJK000610
Installation / Montage	
Betriebs- und Montageanleitung	No document needed
Hauptdokumente	
Datenblatt, technische Information	No document needed
Klassifizierungen	
ETIM 8	EC000775 - Abdeckung für Verteilerfeld
ETIM 9	EC000775 - Abdeckung für Verteilerfeld
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
WEEE B2C / B2B	B2E
eClass	V11.0 : 27142414

Kategorien

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

