

Produktdetails

# V33CPNJ6

## V33CPNJ6 VMS Deckel



### Allgemeine Informationen

Typ	V33CPNJ6
Bestellnummer	4TBV853015C0100
EAN	5411815256486
Beschreibung	V33CPNJ6 VMS Deckel
Langbeschreibung	VMS - Modulare Systemgehäuse. Klapp-Deckel aus transparentem Polycarbonat inclusive 4 Deckelschrauben, halogen-frei und korrosionsbeständig. MCH33 Klappdeckel HxBxT 320x320x50mm

### 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 Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

---

## Abmessungen

Breite des Produkts	320 mm
Höhe des Produkts	68.5 mm
Tiefe des Produkts	320 mm
Nettogewicht	1 kg

---

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	BX 2 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 2 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	2.1 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	B2B
eClass	V11.0 : 27142414

---

## Kategorien

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

