

Produktdetails

V33PWNJ7

V33PWNJ7 VMS Abdeckplatte



Allgemeine Informationen

Typ	V33PWNJ7
Bestellnummer	4TBV853104C0100
EAN	5411815256981
Beschreibung	V33PWNJ7 VMS Abdeckplatte
Langbeschreibung	VMS - Modulare Systemgehäuse. MCP33 Abdeckplatte 320x320x2mm VMS33 Abdeckung grau m.Bef. VE 1

Technische Daten

Werkstoff	Kunststoff
Einbaulage	Gerüst
Ausführung	Abdeckung
RAL Nummer	RAL 7035 - lichtgrau
Farbe	lichtgrau

Umwelt

RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	9AJK000610

Konfliktmineralien
Reporting Template
(CMRT)

9AKK108468A3363

Abmessungen

Breite des Produkts	2 mm
Höhe des Produkts	301 mm
Tiefe des Produkts	301 mm
Nettogewicht	0.2 kg

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	BX 1 Stück
Menge	Karton 1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	0.3 kg
Verpackungseinheit 1	

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	9AJK000610
-------------------------------	------------

Installation / Montage

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

Hauptdokumente

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

Klassifizierungen

ETIM 8	EC002617 - Abdeckung/Blende/Beschriftungsleiste (Schaltschrank)
ETIM 9	EC002617 - Abdeckung/Blende/Beschriftungsleiste (Schaltschrank)
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
WEEE B2C / B2B	B2B
eClass	V11.0 : 27182810

Kategorien

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

