

Produktdetails

# VX4AWNJ6

## VX4AWNJ6 VMS Tragschiene



### Allgemeine Informationen

Typ	VX4AWNJ6
Bestellnummer	4TBV853096C0100
EAN	5411815256905
Beschreibung	VX4AWNJ6 VMS Tragschiene
Langbeschreibung	VMS - Modulare Systemgehäuse. MPD4 DIN-Tragschiene 440er Seite VMS DIN-Tragschiene mit Universalhalter flexible Einbautiefe VE. 1

### Technische Daten

Form	Langschlitz
Ausführung der Oberfläche	galvanisch / elektrolytisch verzinkt
Werkstoff	Metall
Ausführung	Tragschiene

### 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	50 mm
Höhe des Produkts	150 mm
Tiefe des Produkts	440 mm
Nettogewicht	0.2 kg
Stärke	50 mm

---



---

## Bestelldaten

---

Mindestbestellmenge	BX 1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.2 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	EC001285 - Tragschiene
ETIM 9	EC001285 - Tragschiene
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
WEEE B2C / B2B	B2B
eClass	V11.0 : 27400602

---



---

## Kategorien

---

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

