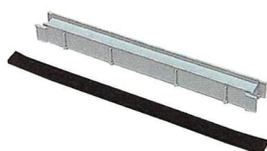


Produktdetails

VX3AWNJ6N

VX3AWNJ6N VMS Flanssteg



Allgemeine Informationen

Typ	VX3AWNJ6N
Bestellnummer	4TBV853074C0100
EAN	5411815256820
Beschreibung	VX3AWNJ6N VMS Flanssteg
Langbeschreibung	VMS - Modulare Systemgehäuse. MBR4 Flanschsteg 440er Seite VMS-Steg 440 VE 1

Technische Daten

Werkstoff	Kunststoff
Ausführung	RF Repeater
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	9AKK108468A3363

(CMRT)

Abmessungen

Breite des Produkts	40 mm
Höhe des Produkts	50 mm
Tiefe des Produkts	440 mm
Nettogewicht	0.1 kg

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	BX 1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.1 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	EC002624 - Komponente für Verdrahtung, Kabeleinführung und -fixierung (Gehäuse/Schaltschr.)
ETIM 9	EC002624 - Komponente für Verdrahtung, Kabeleinführung und -fixierung (Gehäuse/Schaltschr.)
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
WEEE B2C / B2B	B2B
eClass	V11.0 : 27182815

Kategorien

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

