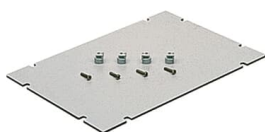


Produktdetails

V32IWNJ6

V32IWNJ6 VMS Montageplatte



Allgemeine Informationen

Typ	V32IWNJ6
Bestellnummer	4TBV853113C0100
EAN	5411815257025
Beschreibung	V32IWNJ6 VMS Montageplatte
Langbeschreibung	VMS - Modulare Systemgehäuse. MMPI32 Montageplatte ISO 260x160x5mm VMS Montageplatte mit Befestigung VE 1VE 1

Technische Daten

Ausführung der Oberfläche	unbehandelt
Werkstoff	Kunststoff

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	5 mm
Höhe des Produkts	160 mm
Tiefe des Produkts	260 mm
Nettogewicht	0.4 kg

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	BX 1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.4 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	EC000213 - Montageplatte für Verteilergehäuse
ETIM 9	EC000213 - Montageplatte für Verteilergehäuse
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
WEEE B2C / B2B	B2B
eClass	V11.0 : 27400639

Kategorien

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

