



Produktdetails

VXXAWNJ7

VXXAWNJ7 VMS Fingergriff



Allgemeine Informationen

<u>Typ</u>	VXXAWNJ7
<u>Bestellnummer</u>	4TBV853058C0100
<u>EAN</u>	5411815256660
<u>Beschreibung</u>	VXXAWNJ7 VMS Fingergriff
<u>Langbeschreibung</u>	VMS - Modulare Systemgehäuse. MSTG Fingergriff Set 4St. VMS Fingergriff blau 1VE = Set 4 St.

Technische Daten

<u>Zubehörtyp</u>	Fastening parts/-set
<u>Werkstoff</u>	Kunststoff

Material Compliance

<u>RoHS Information</u>	9AJK000610
<u>RoHS Status</u>	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
<u>RoHS Datum</u>	20230323
<u>REACH Erklärung</u>	9AJK000617
<u>REACH Information</u>	enthält keine Stoffe > 0,1 Massenprozent

Konfliktmineralien-
Berichtsvorlage (CMRT)

9AKK108468A3363

Abmessungen

Breite	50 mm
Höhe	50 mm
Tiefe	50 mm
Gewicht	0.1 kg

Bestelldaten

Menge	Karton 1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	0.2 kg

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung -	9AJK000610
CE	

Installation / Montage

Montage- und Betriebsanleitung	9AKK108467A4141 9AKK108467A4140 9AKK108467A4137 9AKK108467A4143 9AKK108467A4144 9AKK108467A4142 9AKK108467A4169
-----------------------------------	---

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	9AKK107680A5160
---------------------------------------	-----------------

Klassifizierungen

ETIM 8	EC002625 - Montagezubehör (Schaltschrank)
ETIM 9	EC002625 - Montagezubehör (Schaltschrank)
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
WEEE B2C / B2B	B2B
eClass	V11.0 : 27182807

Kategorien

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

