



Produktdetails

V63PWNJ7

V63PWNJ7 VMS Abdeckplatte



Allgemeine Informationen

Typ	V63PWNJ7
Bestellnummer	4TBV853106C0100
EAN	5411815257001
Beschreibung	V63PWNJ7 VMS Abdeckplatte
Langbeschreibung	VMS - Modulare Systemgehäuse. MCP63 Abdeckplatte 640x320x2mm VMS63 Abdeckung grau m.Bef. VE 1

Technische Daten

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

Material Compliance

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

RoHS Datum	20230323
REACH Erklärung	9AJK000617
REACH Information	enthält keine Stoffe > 0,1 Massenprozent
Konfliktmineralien-Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108468A3363

Abmessungen

Breite	2 mm
Höhe	301 mm
Tiefe	621 mm
Gewicht	0.4 kg

Bestelldaten

Menge	Karton 1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	0.4 kg
Verpackungseinheit 1	

Zertifikate und Deklarationen

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

Installation / Montage

Montage- und Betriebsanleitung	9AKK108467A4141
	9AKK108467A4140
	9AKK108467A4137
	9AKK108467A4143
	9AKK108467A4144
	9AKK108467A4142
	9AKK108467A4178

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	9AKK107680A5160
	9AKK108469A1514

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 APO / VMS → MFG VMS Modulares System

