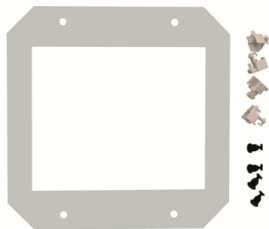




Produktdetails

V32PWNJ8

V32PWNJ8 VMS Abdeckplatte



Allgemeine Informationen

Typ	V32PWNJ8
Bestellnummer	4TBV853173C0100
EAN	4022903001300
Beschreibung	V32PWNJ8 VMS Abdeckplatte
Langbeschreibung	VMS - Modulare Systemgehäuse. MCPF32 Abdeckplatte 320x220 MFF-E/L32 VMS32 Abdeckung grau offen m.Bef. VE 1 für Sammelscheinengehäuse

Technische Daten

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

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	201 mm
Höhe	2 mm
Tiefe	301 mm
Gewicht	4 kg

Bestelldaten

Menge	Karton 1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	4.3 kg
Verpackungseinheit 1	

Zertifikate und Deklarationen

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

Installation / Montage

Montage- und Betriebsanleitung	9AKK108467A4141 9AKK108467A4140 9AKK108467A4137 9AKK108467A4143 9AKK108467A4144 9AKK108467A4142 9AKK108467A4202
--------------------------------	---

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	No document needed
------------------------------------	--------------------

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

