



Produktdetails

RRW38

RRW38 Rückwand, 1913 mm x 864 mm x 2080 mm



Allgemeine Informationen	
Typ	RRW38
Bestellnummer	2CPX046513R9999
EAN	4011617465133
Beschreibung	RRW38 Rückwand, 1913 mm x 864 mm x 2080 mm
Langbeschreibung	Rückwand für TriLine-Schaltschranksystem, Stahlblech, Pulverbeschichtet RAL 7035

Technische Daten	
Unterfunktion 3	REAR PANEL
Anzahl Sicherungsautomaten	"
Anzahl Rastereinheiten	12
Gehäusetyp	RRW
Bauhöhe	8
Ausführung der Oberfläche	pulverbeschichtet
Werkstoff	Stahlblech
Platzeinheiten (PLE)	0

Zählerfelder	0
RAL Nummer	RAL 7035 - lichtgrau
Farbe	lichtgrau

Material Compliance

RoHS Information	2CPC100023X0201
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Datum	20230918
REACH Erklärung	2CPC100005X0201
REACH Information	enthält keine Stoffe > 0,1 Massenprozent
Konfliktmineralien-Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108468A3363

Abmessungen

Breite in Teilungseinheiten	750
Breite	864 mm
Höhe	1913 mm
Tiefe	2080 mm
Gewicht	23.83 kg

Bestelldaten

Menge	Packung 1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	24.78 kg
Verpackungseinheit 1	

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CPC100023X0201
----------------------------	-----------------

Installation / Montage

Montage- und Betriebsanleitung	2CPC136952M5601
--------------------------------	-----------------

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	2CPC000001C0101 2CPC000002C0101
------------------------------------	------------------------------------

Klassifizierungen

ETIM 8	EC002524 - Seiten-/Rückwand (Schaltschrank)
ETIM 9	EC002524 - Seiten-/Rückwand (Schaltschrank)
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
CN8	85389099

eClass	V11.1 : 27182101
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	U

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Energie-Verteilersysteme → Unterverteiler → Wandschränke - Standschränke → TriLine - Gehäuse

