



Produktdetails

1/10RG6

1/10RG6 Schaltschrankgerüst, Reihen: 14, 2213 mm x 364 mm x 625 mm, I (geerdet), maximum IP54



Allgemeine Informationen	
Typ	1/10RG6
Bestellnummer	2CPX045666R9999
EAN	4011617456667
Beschreibung	1/10RG6 Schaltschrankgerüst, Reihen: 14, 2213 mm x 364 mm x 625 mm, I (geerdet), maximum IP54
Langbeschreibung	Reihenschaltschrank-Gerüst, Standschrank, Baureihe TriLine, Gerüst mit Rückwand, Montageart: Aufputz, für den Innenbereich, mit Tür, Schutzklasse I (geerdet), geltende Normen: DIN EN 61439-1, VDE 0660-600-1, DIN EN 61439-2, VDE 0660-600-2, DIN EN 61439-3, VDE 0660-600-3, Rahmen aus verzinktem Stahlblech, 36-fach profiliert, Außenverkleidung aus Stahlblech pulverbeschichtet, in RAL 7035, Lieferung ohne Tür, Tür gemäß separater Konfiguration, Leitungseinführung über Flanschöffnung im Deck- oder Bodenblech gem. Konfiguration, Abmessungen in mm (H x B x T): 2213 x 364 x 625, Bauhöhe 10, Feldbreite 1, vorbereitet für den Ausbau mit CombiLine-Modulen auf WR-Montagegerüst oder Montageplatten

Technische Daten	
Normen	DIN EN 61439-2
Verlustleistung	$\Delta t = 20K$ 178.4 W $\Delta t = 25K$ 235.5 W

$\Delta t = 30K\ 295.5\ W$	
Anzahl Flanschöffnungen	1
Anzahl Sicherungsautomaten	"
Anzahl Leitungseinführungen	49
Rastereinheiten (RE)	14
Bauform	Standschrank
Typ Abdeckplatte	-
Gehäusotyp	1/10
Bauhöhe	10
Montageart	Standschrank
Türart	ohne Tür
Ausführung der Oberfläche	pulverbeschichtet
Oberflächenveredelung der Tür	undurchsichtig
Gehäusematerial	Stahl
Werkstoff	verzinktes Stahlblech
Art der Abdeckung	mit Einkerbung
Platzeinheiten (PLE)	168
Zählerfelder	0
Anmerkungen	ETIM
RAL Nummer	RAL 7035 - lichtgrau
Farbe	lichtgrau

Material Compliance

REACH Erklärung	2CPC100005X0201
REACH Information	enthält keine Stoffe > 0,1 Massenprozent
Konfliktmineralien- Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108468A3363

Umgebungsbedingungen

Schutzart	maximum IP54
Schutzklasse	I (geerdet)

Abmessungen

Breite in Teilungseinheiten	12
Breite	364 mm
Höhe	2213 mm
Tiefe	625 mm
Gewicht	46.66 kg
Einbautiefe (t ₂)	513 mm

Bestelldaten

Menge	Packung 1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	46.66 kg

Verpackungseinheit 1	
Nachfolgeprodukt	2CPX047096R9999

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	No declaration needed
-------------------------------	-----------------------

Installation / Montage

Montage- und Betriebsanleitung	No document needed
-----------------------------------	--------------------

Hauptdokumente

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

Klassifizierungen

ETIM 8	EC000058 - Leergehäuse
ETIM 9	EC000058 - Leergehäuse
WEEE Kategorie	4. Geräte, bei denen mindestens eine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Großgeräte)
WEEE B2C / B2B	B2B
CN8	85381000
eClass	V11.1 : 27142408
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	U

Accessories

Identifizier	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
2CPX045775R9999	RB16G Bodenblech, 27.5 mm x 262 mm x 509 mm	RB16G	1	Stück
2CPX045721R9999	RD16G Deckblech, 12 mm x 360 mm x 625 mm	RD16G	1	Stück
2CPX045945R9999	RFB110 Frontblendrahmen, 2191 mm x 364 mm x 30 mm, IP30	RFB110	1	Stück
2CPX045913R9999	RM110 Montageplatte, 2030 mm x 250 mm x 2 mm	RM110	1	Stück
2CPX045826R9999	RSW106P2 Seitenwand, 2213 mm x 625 mm x 625 mm	RSW106P2	1	Stück
2CPX045995R9999	RZ11P4 Transportösen, 120 mm x 55 mm x 55 mm	RZ11P4	1	Stück
2CPX045950R9999	RZ1P4 Rahmenhalter, 700 mm x 200 mm x 100 mm	RZ1P4	1	Stück
2CPX045997R9999	RZ33 Verbindungsset, 90 mm x 260 mm x 330 mm	RZ33	1	Stück
2CPX046013R9999	RZ36 Erdungsset, 15 mm x 70 mm x 105 mm	RZ36	1	Stück
2CPX046007R9999	RZ4P4 Höhenniveau-Ausgleich, 1 mm x 1 mm x 1 mm	RZ4P4	1	Stück
2CPX046008R9999	RZ5P4 Verbinder, 1 mm x 1 mm x 1 mm	RZ5P4	1	Stück
2CPX038233R9999	ZA13 Plantasche, 297 mm x 148 mm x 3 mm	ZA13	1	Stück
2CPX038228R9999	ZA5 Plantasche, 210 mm x 148 mm x 3 mm	ZA5	1	Stück
2CPX038227R9999	ZA6 Plantasche, 297 mm x 210 mm x 3 mm	ZA6	1	Stück

Kategorien

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

