



 Produktdetails

TW109G

TW109G Wandschrank, Reihen: 9, 1400 mm x 300 mm x 350 mm, I (geerdet), IP55



Allgemeine Informationen

Typ	TW109G
Bestellnummer	2CPX010160R9999
EAN	4011617101604
Beschreibung	TW109G Wandschrank, Reihen: 9, 1400 mm x 300 mm x 350 mm, I (geerdet), IP55
Langbeschreibung	<p>Wandschrank, Baureihe TwinLine, Leerschrank, Montageart: Aufputz, teilversenkt, für den Innenbereich, mit Tür, Schutzklasse I (geerdet), Schutzart IP55, 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, IK-Code 08, pulverbeschichtet, in RAL 7035, Gehäuse aus Stahlblech, einflügelige Tür, Tür aus Stahlblech, mit Standardverschluss Doppelbart 3 mm, Türöffnungswinkel 180 Grad, Türanschlag rechts oder links, Rückwand aus Stahlblech, Leitungseinführung oben über Flanschöffnung ausgeschnitten, unten über Flanschöffnung vorgeprägt, seitlich über Flanschöffnung vorgeprägt, Abmessungen in mm (H x B x T): 1400 x 300 x 350, Rasteinheit 9 RE, Bauhöhe 5, Feldbreite 1, Platzeinheiten 108, vorbereitet für den Ausbau mit Zähler-, Verteilerfelder, Kombi-Sets, CombiLine-Module oder Montageplatten auf EDF-/WR-Montagegerüst</p>

Technische Daten

Normen	DIN EN 61439-3 DIN EN 61439-2
Verlustleistung	$\Delta t = 20K$ 58.6 W $\Delta t = 25K$ 77.4 W $\Delta t = 30K$ 97.1 W

Anzahl Flanschöffnungen	1
Anzahl Sicherungsautomaten	"
Anzahl Leitungseinführungen	52
Rastereinheiten (RE)	9
Konfigurierung	vorbereitet für den Ausbau mit Zähler-, Verteilerfelder, Kombi-Sets, CombiLine-Module oder Montageplatten auf EDF-/WR-Montagegerüst
Typ Abdeckplatte	-
Gehäusetypp	Wandschrank
Bauhöhe	5
Montageart	Aufputzmontage
Türart	einflügelige Tür
Ausführung der Oberfläche	pulverbeschichtet
Gehäusematerial	Stahlplatte / Kunststoff
Art der Abdeckung	mit Einkerbung
Platzeinheiten (PLE)	108
RAL Nummer	RAL 7035 - lichtgrau
Farbe	lichtgrau

Material Compliance

RoHS Information	2CPC100021X0201
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
SCIP	a9384434-706f-4938-bb0f-956739599fbf Deutschland (DE)

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP55
Schutzklasse	I (geerdet)

Abmessungen

Breite in Teilungseinheiten	12
Breite	300 mm
Höhe	1400 mm
Tiefe	350 mm
Gewicht	24.221 kg
Einbautiefe (t ₂)	299 mm
Stärke	Schrankmaterial 1 mm Türmaterial 1.5 mm
Maßzeichnung	2CPC000024D0201

Bestelldaten

Menge	Packung 1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	25.199 kg
Verpackungseinheit 1	

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CPC100021X0201
-------------------------------	-----------------

Installation / Montage

Montage- und Betriebsanleitung	2CPC016708M5601 2CPC119660M5601
-----------------------------------	------------------------------------

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	2CPC000001C0101 2CPC000002C0101
Building Information Modeling - BIM	9AKK107046A8223

Klassifizierungen

ETIM 8	EC000058 - Leergehäuse
ETIM 9	EC000058 - Leergehäuse
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
CN8	85381000
eClass	V11.0 : 27142408
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	U

Accessories

Identifier	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
2CPX010450R9999	TZ101 Flansch, 147 mm x 223 mm x 20 mm	TZ101	1	Stück
2CPX010452R9999	TZ102 Flansch, 147 mm x 223 mm x 20 mm	TZ102	1	Stück
2CPX010454R9999	TZ103 Flansch, 147 mm x 223 mm x 20 mm	TZ103	1	Stück
2CPX010456R9999	TZ104 Flansch, 147 mm x 223 mm x 20 mm	TZ104	1	Stück
2CPX010457R9999	TZ105 Flansch, 147 mm x 223 mm x 20 mm	TZ105	1	Stück
2CPX010458R9999	TZ106 Flansch, 147 mm x 223 mm x 15 mm	TZ106	1	Stück
2CPX010460R9999	TZ107 Flansch, 147 mm x 223 mm x 20 mm	TZ107	1	Stück
2CPX010850R9999	TZ110 Flansch, 147 mm x 223 mm x 20 mm	TZ110	1	Stück
2CPX010851R9999	TZ111 Flansch, 147 mm x 223 mm x 20 mm	TZ111	1	Stück
2CPX010852R9999	TZ112 Flansch, 147 mm x 223 mm x 20 mm	TZ112	1	Stück
2CPX010487R9999	TZ503 Griff, 70 mm x 100 mm x 180 mm	TZ503	1	Stück
2CPX010488R9999	TZ504 Griff, 70 mm x 100 mm x 180 mm	TZ504	1	Stück
2CPX010489R9999	TZ505 Griff, 70 mm x 100 mm x 180 mm	TZ505	1	Stück
2CPX010490R9999	TZ506 Griff, 70 mm x 100 mm x 180 mm	TZ506	1	Stück
2CPX010494R9999	TZ510 Schwenkhebel, 160 mm x 35 mm x 45 mm	TZ510	1	Stück
2CPX010503R9999	TZ608 Zubehör, 25 mm x 150 mm x 240 mm	TZ608	1	Stück
2CPX010673R9999	TZ618 Zubehör, 500 mm x 100 mm x 30 mm	TZ618	1	Stück
2CPX010674R9999	TZ619 Berührschutz, 800 mm x 100 mm x 30 mm	TZ619	1	Stück
2CPX010778R9999	TZ626 Zubehör, 55 mm x 160 mm x 260 mm	TZ626	1	Stück
2CPX010596R9999	TZM109 Montageplatte, 1350 mm x 246 mm x 2 mm	TZM109	1	Stück
2CPX010630R9999	TZP109 Berührschutz, 1350 mm x 250 mm x 30 mm	TZP109	1	Stück
2CPX010713R9999	TZP109A Berührschutz, 1350 mm x 250 mm x 30 mm	TZP109A	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
2CPX038001R9999	ZL8 Verbindungsleitung, 15 mm x 400 mm x 15 mm	ZL8	1	Stück
2CPX010799R9999	TZ616A Zubehör, 30 mm x 20 mm x 100 mm	TZ616A	1	Stück
2CPX010999R9999	TZ634A Enclosure accessories, 30 mm x 20 mm x 100 mm	TZ634A	1	Stück
2CPX011000R9999	TZ634 Montage Kit, 30 mm x 20 mm x 100 mm	TZ634	1	Stück

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Energie-Verteilersysteme → Unterverteiler → Wandschränke - Standschränke → TwinLine N 55 - Geschweißt

