TL412G 1/5



**Produktdetails** 

## **TL412G**

## TL412G Standschrank, Reihen: 12, 1850 mm x 1050 mm x 275 mm, I (geerdet), IP55



Allgemeine Informationen	
Тур	TL412G
Bestellnummer	2CPX010103R9999
EAN	4011617101031
Beschreibung	TL412G Standschrank, Reihen: 12, 1850 mm x 1050 mm x 275 mm, I (geerdet), IP55
Langbeschreibung	Standschrank, 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, Doppeltür, Tür aus Stahlblech, mit Standardverschluss Doppelbart 3 mm, Türöffnungswinkel 180 Grad, Türanschlag rechts und 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): 1850 x 1050 x 275, Rasteinheit 12 RE, Bauhöhe 8, Feldbreite 4, Platzeinheiten 576, vorbereitet für den Ausbau mit Zähler-, Verteilerfelder, Kombi-Sets, CombiLine-Module oder Montageplatten auf EDF-/WR-Montagegerüst

Technische Daten	
Normen	DIN EN 61439-3
	DIN EN 61439-2

TL412G 2/5

Verlustleistung	$\Delta t = 20K 207 W$
	$\Delta t = 25K 273.2 W$
	$\Delta t = 30K 342.8 W$
Anzahl	4
Flanschöffnungen	
Anzahl	п
Sicherungsautomaten	
Anzahl	208
Leitungseinführungen	
Rastereinheiten (RE)	12
Konfigurierung	vorbereitet für den Ausbau mit Zähler-, Verteilerfelder, Kombi-Sets,
	CombiLine-Module oder Montageplatten auf EDF-/WR-Montagegerüst
Typ Abdeckplatte	-
Gehäusetyp	Standschrank
Bauhöhe	8
Montageart	Aufputzmontage
Türart	Doppeltür
Ausführung der	pulverbeschichtet
Oberfläche	
Gehäusematerial	Stahlplatte / Kunststoff
Art der Abdeckung	mit Einkerbung
Platzeinheiten (PLE)	576
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	l (geerdet)

Abmessungen	
Breite in Teilungseinheiten	48
Breite	1050 mm
Höhe	1850 mm
Tiefe	275 mm
Gewicht	70.497 kg
Einbautiefe (t <sub>2</sub> )	222.5 mm
Stärke	Schrankmaterial 1 mm Türmaterial 1.5 mm
Maßzeichnung	2CPC000023D0201

3/5 TL412G

Bestelldaten	
Menge Verpackungseinheit 1	Packung 1 Stüc
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	74.73 kg
Zertifikate und Deklarationen	
Konformitätserklärung - CE	2CPC100021X020
Installation / Montage	
Montage- und Betriebsanleitung	2CPC016708M560 2CPC119660M560
Hauptdokumente	
Datenblatt, technische Information	2CPC000001C010 2CPC000002C010
Building Information Modeling – BIM	9AKK107046A822:
Klassifizierungen	
ETIM 8	EC000058 - Leergehäuse
ETIM 9	EC000058 - Leergehäuse
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
CN8	85381000
eClass	V11.0 : 27142408
Kennbuchstabe	l

2024/05/30

## Accessories

TL412G 4/5

Identifier 2CPX010943R9999	Description	Type Quantity		Unit Of Measure
	TZM412 Montageplatte, 1800 mm x 996 mm x 2 mm	TZM412	1	Stück
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
2CPX010476R9999	TZ324 Kabelabfangschienen/-Modul, 35 mm x 1000 mm x 19 mm	TZ324	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
2CPX010510R9999	TZ615P4 Transportösen, 105 mm x 35 mm x 35 mm	TZ615P4	1	Stück
2CPX010511R9999	TZ616 Zubehör, 30 mm x 20 mm x 100 mm	TZ616	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
2CPX010853R9999	TZ627P2 Zubehör, 120 mm x 40 mm x 10 mm	TZ627P2	1	Stück
2CPX010587R9999	TZL405 Sockel, 50 mm x 1050 mm x 253.5 mm	TZL405	1	Stück
2CPX010588R9999	TZL410 Sockel, 100 mm x 1050 mm x 253.5 mm	TZL410	1	Stück
2CPX010652R9999	TZP412 Berührschutz, 1800 mm x 1000 mm x 30 mm	TZP412	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

TL412G 5/5

 $Niederspannungsprodukte \ und \ Systeme \rightarrow Energie-Verteilersysteme \rightarrow Unterverteiler \rightarrow Wandschränke - Standschränke \rightarrow TwinLine \ N \ 55 - Geschweißt$ 





