TG508GB 1/5



Produktdetails

## TG508GB

## TG508GB Wandschrank, Reihen: 8, 1250 mm x 1300 mm x 225 mm, I (geerdet), IP30



Allgemeine Informationen	
Тур	TG508GB
Bestellnummer	2CPX010245R9999
EAN	4011617102458
Beschreibung	TG508GB Wandschrank, Reihen: 8, 1250 mm x 1300 mm x 225 mm, I (geerdet), IP30
Langbeschreibung	Wandschrank, Baureihe TwinLine, Leerschrank, Montageart: Aufputz, teilversenkt, für den Innenbereich, ohne Tür, Schutzklasse I (geerdet), Schutzart IP30, geltende Normen: DIN EN 61439-1, VDE 0660-600-2, DIN EN 61439-3, VDE 0660-600-2, DIN EN 61439-3, VDE 0660-600-3, IK-Code 08, pulverbeschichtet, in RAL 7035, Gehäuse aus Stahlblech, ohne Tür, Rückwand aus Stahlblech, Leitungseinführung oben über Flanschöffnung ausgeschnitten, unten über Flanschöffnung vorgeprägt, seitlich über Flanschöffnung vorgeprägt, Abmessungen in mm (H x B x T): 1250 x 1300 x 225, Rasteinheit 8 RE, Bauhöhe 4, Feldbreite 5, Platzeinheiten 480, 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
Verlustleistung	$\Delta t = 20K 193.3 W$ $\Delta t = 25K 255.2 W$ $\Delta t = 30K 320.2 W$
Anzahl Flanschöffnungen	5

TG508GB 2/5

Sicherungsautomaten Anzahl	260		
Leitungseinführungen	200		
Rastereinheiten (RE)	8		
Konfigurierung	vorbereitet für den Ausbau mit Zähler-, Verteilerfelder, Kombi-Sets, CombiLine Module oder Montageplatten auf EDF-/WR-Montagegerüst		
Typ Abdeckplatte	<u> </u>		
Gehäusetyp	Wandschrank		
Bauhöhe			
Montageart	Aufputzmontage		
Türart	ohne Tü		
Ausführung der Oberfläche	pulverbeschichte		
Gehäusematerial	Stahlplatte / Kunststof		
Art der Abdeckung	mit Einkerbung		
Platzeinheiten (PLE)	480		
RAL Nummer	RAL 7035 - lichtgrau		
<u>Farbe</u>	lichtgrau		
Material Compliance			
RoHS Information	2CPC100021X0201		
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3		
RoHS Datum	20230918		
DE 4 01 1 E 1 1 "	2CPC100005X020 <sup>-</sup>		
REACH Erklärung	2CPC 100003X0201		
REACH Erklärung REACH Information	enthält keine Stoffe > 0,1 Massenprozent		
REACH Information  Konfliktmineralien-	enthält keine Stoffe > 0,1 Massenprozent		
REACH Information  Konfliktmineralien- Berichtsvorlage (CMRT)  Umgebungsbedingungen	enthält keine Stoffe > 0,1 Massenprozent 9AKK108468A3363		
REACH Information  Konfliktmineralien- Berichtsvorlage (CMRT)  Umgebungsbedingungen  Schutzart	enthält keine Stoffe > 0,1 Massenprozent 9AKK108468A3363 IP30		
REACH Information  Konfliktmineralien- Berichtsvorlage (CMRT)  Umgebungsbedingungen	enthält keine Stoffe > 0,1 Massenprozent 9AKK108468A3363		
REACH Information  Konfliktmineralien- Berichtsvorlage (CMRT)  Umgebungsbedingungen  Schutzart	enthält keine Stoffe > 0,1 Massenprozent 9AKK108468A3363 IP30		
REACH Information Konfliktmineralien- Berichtsvorlage (CMRT)  Umgebungsbedingungen Schutzart Schutzklasse	enthält keine Stoffe > 0,1 Massenprozent 9AKK108468A3363  IP30 I (geerdet)		
REACH Information  Konfliktmineralien- Berichtsvorlage (CMRT)  Umgebungsbedingungen Schutzart Schutzklasse  Abmessungen	enthält keine Stoffe > 0,1 Massenprozen 9AKK108468A3363  IP30 I (geerdet		
REACH Information  Konfliktmineralien- Berichtsvorlage (CMRT)  Umgebungsbedingungen  Schutzart  Schutzklasse  Abmessungen  Breite in Teilungseinheiten	enthält keine Stoffe > 0,1 Massenprozen 9AKK108468A3363  IP30 I (qeerdet		
REACH Information  Konfliktmineralien- Berichtsvorlage (CMRT)  Umgebungsbedingungen Schutzart Schutzklasse  Abmessungen  Breite in Teilungseinheiten  Breite	enthält keine Stoffe > 0,1 Massenprozen 9AKK108468A3363  IP30 I (qeerdet  1300 mm 1250 mm 225 mm		
REACH Information  Konfliktmineralien- Berichtsvorlage (CMRT)  Umgebungsbedingungen  Schutzart  Schutzklasse  Abmessungen  Breite in Teilungseinheiten  Breite Höhe	enthält keine Stoffe > 0,1 Massenprozen 9AKK108468A3363  IP30 I (qeerdet  1300 mm 1250 mm 225 mm		
REACH Information  Konfliktmineralien- Berichtsvorlage (CMRT)  Umgebungsbedingungen  Schutzart  Schutzklasse  Abmessungen  Breite in Teilungseinheiten  Breite Höhe Tiefe	enthält keine Stoffe > 0,1 Massenprozen 9AKK108468A3363  IP30 I (geerdet  1300 mm 1250 mm 225 mm 27.543 kg		
REACH Information  Konfliktmineralien- Berichtsvorlage (CMRT)  Umgebungsbedingungen  Schutzart  Schutzklasse  Abmessungen  Breite in Teilungseinheiten  Breite Höhe Tiefe Gewicht	enthält keine Stoffe > 0,1 Massenprozen 9AKK108468A3363  IP30 I (geerdet  1300 mm 1250 mm 225 mm 27.543 kg 170 mm Schrankmaterial 1 mm		
REACH Information  Konfliktmineralien- Berichtsvorlage (CMRT)  Umgebungsbedingungen  Schutzart  Schutzklasse  Abmessungen  Breite in Teilungseinheiten  Breite Höhe Tiefe Gewicht Einbautiefe (t <sub>2</sub> )	enthält keine Stoffe > 0,1 Massenprozent 9AKK108468A3363 IP30		
REACH Information  Konfliktmineralien- Berichtsvorlage (CMRT)  Umgebungsbedingungen  Schutzart  Schutzklasse  Abmessungen  Breite in Teilungseinheiten  Breite Höhe Tiefe Gewicht Einbautiefe (t <sub>2</sub> )  Stärke	enthält keine Stoffe > 0,1 Massenprozent 9AKK108468A3363  IP30 I (geerdet)  60 1300 mm 1250 mm 225 mm 27.543 kg 170 mm Schrankmaterial 1 mm Türmaterial 1.5 mm		
REACH Information  Konfliktmineralien- Berichtsvorlage (CMRT)  Umgebungsbedingungen  Schutzart Schutzklasse  Abmessungen  Breite in Teilungseinheiten  Breite Höhe Tiefe Gewicht Einbautiefe (t <sub>2</sub> ) Stärke  Maßzeichnung	enthält keine Stoffe > 0,1 Massenprozent 9AKK108468A3363  IP30 I (geerdet)  60 1300 mm 1250 mm 225 mm 27.543 kg 170 mm Schrankmaterial 1 mm Türmaterial 1.5 mm		

TG508GB 3/5

CF

Installation / Montage	
Montage- und Betriebsanleitung	2CPC016708M5601 2CPC119660M5601
Hauptdokumente	
Datenblatt, technische Information	2CPC000001C0101 2CPC000002C0101
Klassifizierungen	
ETIM 8	EC000058 - Leergehäuse
ETIM 9	EC000058 - Leergehäuse
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
CN8	85381000

## Accessories

Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)

eClass

V11.0 : 27142408

U

TG508GB 4/5

Identifier	Description	Туре	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
2CPX010558R9999	TZB208R Tür Stahlblech, 1243 mm x 539 mm x 27 mm, IP55	TZB208R	1	Stück
2CPX010567R9999	TZB308L Tür Stahlblech, 1243 mm x 775.5 mm x 27 mm, IP55	TZB308L	1	Stück
2CPX010623R9999	TZM508 Montageplatte, 1200 mm x 1246 mm x 2 mm	TZM508	1	Stück
2CPX010657R9999	TZP508 Berührschutz, 1200 mm x 1250 mm x 30 mm	TZP508	1	Stück
2CPX010740R9999	TZP508A Berührschutz, 1200 mm x 1250 mm x 30 mm	TZP508A	1	Stück
2CPX010883R9999	TZT208R Transparente Tür, 1243 mm x 539 mm x 27 mm, IP55	TZT208R	1	Stück
2CPX010892R9999	TZT308L Transparente Tür, 1243 mm x 789 mm x 27 mm, IP55	TZT308L	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

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

TG508GB 5/5





