TW505GB 1/5



Produktdetails

## TW505GB

## TW505GB Wandschrank, Reihen: 5, 800 mm x 1300 mm x 350 mm, I (geerdet), IP30



Allgemeine Informationen	
Тур	TW505GB
Bestellnummer	2CPX010370R9999
EAN	4011617103707
Beschreibung	TW505GB Wandschrank, Reihen: 5, 800 mm x 1300 mm x 350 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 0660-600-1, 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, 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): 800 x 1300 x 350, Rasteinheit 5 RE, Bauhöhe 1, Feldbreite 5, Platzeinheiten 300, 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	Δt = 20K 158.9 W Δt = 25K 209.8 W Δt = 30K 263.2 W
Anzahl Flanschöffnungen	5

TW505GB 2/5

Sicherungsautomaten Anzahl	26
Leitungseinführungen	20
Rastereinheiten (RE)	!
Konfigurierung	vorbereitet für den Ausbau mit Zähler-, Verteilerfelder, Kombi-Sets, CombiLine Module oder Montageplatten auf EDF-/WR-Montagegerüs
Typ Abdeckplatte	woddie oder montageplatten auf EDF-7441 (-infontagegerus
Gehäusetyp	Wandschran
Bauhöhe	
Montageart	Aufputzmontage
Türart	ohne Tü
Ausführung der Oberfläche	pulverbeschichte
Gehäusematerial	Stahlplatte / Kunststof
Art der Abdeckung	mit Einkerbung
Platzeinheiten (PLE)	300
RAL Nummer	RAL 7035 - lichtgrau
<u>Farbe</u>	lichtgrau
Material Compliance	
Material Compliance	2CPC100021X020°
RoHS Information	
RoHS Datum	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3
REACH Erklärung	20230918 2CPC100005X020
REACH Eikidiung	2CPC 100005X020
DEACH Information	anthält kaina Ctaffa > 0.1 Massannyanan
REACH Information  Konfliktmineralien-	enthält keine Stoffe > 0,1 Massenprozen 9AKK108468A3363
REACH Information  Konfliktmineralien- Berichtsvorlage (CMRT)	
Konfliktmineralien- Berichtsvorlage (CMRT)	
Konfliktmineralien- Berichtsvorlage (CMRT)  Umgebungsbedingungen	9AKK108468A3363
Konfliktmineralien- Berichtsvorlage (CMRT)  Umgebungsbedingungen Schutzart	9AKK108468A3363
Konfliktmineralien- Berichtsvorlage (CMRT)  Umgebungsbedingungen	9AKK108468A3363 IP30
Konfliktmineralien- Berichtsvorlage (CMRT)  Umgebungsbedingungen Schutzart Schutzklasse	9AKK108468A3363 IP30
Konfliktmineralien- Berichtsvorlage (CMRT)  Umgebungsbedingungen Schutzart	9AKK108468A3363 IP30 I (geerdet
Konfliktmineralien- Berichtsvorlage (CMRT)  Umgebungsbedingungen Schutzart Schutzklasse  Abmessungen	9AKK108468A3363
Konfliktmineralien- Berichtsvorlage (CMRT)  Umgebungsbedingungen Schutzart Schutzklasse  Abmessungen Breite in Teilungseinheiten	9AKK108468A3363 IP3t I (geerdet
Konfliktmineralien- Berichtsvorlage (CMRT)  Umgebungsbedingungen Schutzart Schutzklasse  Abmessungen Breite in Teilungseinheiten Breite	9AKK108468A3363 IP30 I (geerdet
Konfliktmineralien- Berichtsvorlage (CMRT)  Umgebungsbedingungen Schutzart Schutzklasse  Abmessungen Breite in Teilungseinheiten Breite Höhe	9AKK108468A3363 IP30 I (geerdet 1300 mn 800 mn 350 mn
Konfliktmineralien- Berichtsvorlage (CMRT)  Umgebungsbedingungen Schutzart Schutzklasse  Abmessungen Breite in Teilungseinheiten Breite Höhe Tiefe	9AKK108468A3363 IP30 I (geerdet 1300 mn 800 mn 350 mn 24.759 kg
Konfliktmineralien- Berichtsvorlage (CMRT)  Umgebungsbedingungen Schutzart Schutzklasse  Abmessungen Breite in Teilungseinheiten Breite Höhe Tiefe Gewicht	9AKK108468A3363  IP30 I (geerdet  1300 mn 800 mn 350 mn 24.759 kg 299 mn Schrankmaterial 1 mn
Konfliktmineralien- Berichtsvorlage (CMRT)  Umgebungsbedingungen Schutzart Schutzklasse  Abmessungen Breite in Teilungseinheiten Breite Höhe Tiefe Gewicht Einbautiefe (t <sub>2</sub> )	enthält keine Stoffe > 0,1 Massenprozen 9AKK108468A3363  IP30 I (qeerdet  60 1300 mm 800 mm 350 mm 24.759 kg 299 mm Schrankmaterial 1 mm Türmaterial 1.5 mm 2CPC000024D020
Konfliktmineralien- Berichtsvorlage (CMRT)  Umgebungsbedingungen Schutzart Schutzklasse  Abmessungen Breite in Teilungseinheiten Breite Höhe Tiefe Gewicht Einbautiefe (t <sub>2</sub> ) Stärke	9AKK108468A3363  IP30 I (geerdet  1300 mn 800 mn 350 mn 24.759 kg 299 mn Schrankmaterial 1 mn Türmaterial 1.5 mn
Konfliktmineralien- Berichtsvorlage (CMRT)  Umgebungsbedingungen Schutzart Schutzklasse  Abmessungen Breite in Teilungseinheiten Breite Höhe Tiefe Gewicht Einbautiefe (t <sub>2</sub> ) Stärke  Maßzeichnung  Bestelldaten Menge	9AKK108468A3363  IP30 I (qeerdet  1300 mn 800 mn 350 mn 24.759 kg 299 mn Schrankmaterial 1 mn Türmaterial 1.5 mn
Konfliktmineralien- Berichtsvorlage (CMRT)  Umgebungsbedingungen Schutzart Schutzklasse  Abmessungen Breite in Teilungseinheiten Breite Höhe Tiefe Gewicht Einbautiefe (t <sub>2</sub> ) Stärke  Maßzeichnung  Bestelldaten	9AKK108468A336:  IP30 I (geerdet  1300 mm 800 mm 350 mm 24.759 kg 299 mm Schrankmaterial 1 mm Türmaterial 1.5 mm 2CPC000024D020

TW505GB 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

TW505GB 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
2CPX010552R9999	TZB205R Tür Stahlblech, 793 mm x 539 mm x 27 mm, IP55	TZB205R	1	Stück
2CPX010564R9999	TZB305L Tür Stahlblech, 793 mm x 775.5 mm x 27 mm, IP55	TZB305L	1	Stück
2CPX010620R9999	TZM505 Montageplatte, 750 mm x 1246 mm x 2 mm	TZM505	1	Stück
2CPX010654R9999	TZP505 Berührschutz, 750 mm x 1250 mm x 30 mm	TZP505	1	Stück
2CPX010737R9999	TZP505A Berührschutz, 750 mm x 1250 mm x 30 mm	TZP505A	1	Stück
2CPX010877R9999	TZT205R Transparente Tür, 793 mm x 539 mm x 27 mm, IP55	TZT205R	1	Stück
2CPX010889R9999	TZT305L Transparente Tür, 793 mm x 789 mm x 27 mm, IP55	TZT305L	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

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

TW505GB 5/5





