

PRODUCT-DETAILS

TG212SB

TG212SB TG floor stan PCII IP30 Basic



Ogólne informacje

Extended Product Type	TG212SB
ID Produktu	2CPX010287R9999
Numer EAN	4011617102878
Opis katalogowy	TG212SB TG floor stan PCII IP30 Basic

Opis

floor-standing cabinet, series TwinLine, empty cabinet, for the internal use, without door, class of protection II (double insulated), degree of protection IP30, applicable standards: EN 61439-1, EN 61439-2, EN 61439-3, IK code 08, powder-coated, in RAL 7035, enclosure out of sheet steel, without door, rear wall out of sheet steel, cable entry on top via flange opening pre-cut, on bottom via flange opening pre-punched, on side via flange opening pre-punched, dimensions in mm (H x W x D): 1850 x 550 x 225, Grid unit 12 GU, Overall height 8, panel width 2. Space units 288, pre-assembled for installation of metering-, modules, Combi-Sets, CombiLine-Modul or mounting plate on EDF-/WR-mounting frame

Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	4011617102878
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85381000

Wymiary

Szerokość produktu netto	550 mm
Wysokość produktu netto	1850 mm
Głębokość produktu netto	225 mm
Waga produktu netto	27.294 kg

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	pack 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	610.000 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	1920.000 mm
Długość opakowania (poziom 1)	300.000 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	28.406 kg
EAN opakowania (poziom 1)	4011617102878
Jednostka opakowania (poziom 2)	pallet (lift) 4 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 2)	800.000 mm
Wysokość opakowania (poziom 2)	2069.000 mm
Długość opakowania (poziom 2)	1200.000 mm
Waga opakowania brutto (poziom 2)	129.252 kg

Dodatkowe informacje

Kolor	light grey
Rodzaj konfiguracji	pre-assembled for installation of metering-, modules, Combi-Sets, CombiLine-Modul or mounting plate on EDF-/WR-mounting frame
Cover Plate Type	None
Stopień ochrony obudowy	IP30
DIN Place Units	288
Typ obudowy	floor-standing cabinet
Enclosure Type of Height	8
Field Width	2
Materiał obudowy	Steel plate/plastic
Wewnętrzna głębokość	170 mm
Rodzaj montażu	Surface-mounted
Number of Rows	12
Straty mocy	$\Delta t = 20K$ 113 W $\Delta t = 25K$ 149.2 W $\Delta t = 30K$ 187.2 W
Typ produktu	TG
Nazwa produktu	TG212SB TG floor stan PCII IP30 Basic
Klasa zabezpieczeń	Izolowany
Standardy	DIN EN 61439-3

DIN EN 61439-2

Surface Finishing

Powder coating

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Arkusze danych, informacje techniczne	2CPC000001C0101 2CPC000002C0101
Deklaracja zgodności - CE	No declaration needed
Informacje środowiskowe	2CPC100001X0201
Instrukcje i podręczniki	2CPC119660M5601 2CPC016708M5601

Klasyfikacje

ETIM 4	EC000058 - Empty cabinet
ETIM 5	EC000058 - Empty cabinet
ETIM 6	EC000058 - Empty cabinet
ETIM 7	EC000058 - Empty cabinet
Kod klasyfikacji	U
WEEE Category	Product Not in WEEE Scope

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Obudowy → Podrozdzielnice → Sub Distribution Boards → TwinLine N 55 - Welded

