

PRODUCT-DETAILS

# TG112GB

## TG112GB TG floor stan PCI IP30 Basic



### Ogólne informacje

Extended Product Type	TG112GB
ID Produktu	2CPX010251R9999
Numer EAN	4011617102519
Opis katalogowy	TG112GB TG floor stan PCI IP30 Basic
Opis	<p>floor-standing cabinet, series TwinLine, empty cabinet, for the internal use, without door, class of protection I (earthed), 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 300 x 225, Grid unit 12 GU, Overall height 8, panel width 1, Space units 144, pre-assembled for installation of metering-, modules, Combi-Sets, CombiLine-Module, mounting plates on EDF-/WR-mounting frame</p>

### Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	4011617102519
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85381000

### Wymiary

Szerokość produktu netto	300 mm
Wysokość produktu netto	1850 mm
Głębokość produktu netto	225 mm

Waga produktu netto

15.773 kg

## Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	pack 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	360.000 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	1860.000 mm
Długość opakowania (poziom 1)	270.000 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	16.411 kg
EAN opakowania (poziom 1)	4011617102519
Jednostka opakowania (poziom 2)	pallet (lift) 8 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 2)	800.000 mm
Wysokość opakowania (poziom 2)	1999.000 mm
Długość opakowania (poziom 2)	1200.000 mm
Waga opakowania brutto (poziom 2)	146.24 kg

## Dodatkowe informacje

Kolor	light grey
Rodzaj konfiguracji	pre-assembled for installation of metering-, modules, Combi-Sets, CombiLine-Module, mounting plates on EDF-/WR-mounting frame
Cover Plate Type	None
Stopień ochrony obudowy	IP30
DIN Place Units	144
Typ obudowy	floor-standing cabinet
Enclosure Type of Height	8
Field Width	1
Materiał obudowy	Steel plate/plastic
Wewnętrzna głębokość	170 mm
Rodzaj montażu	Surface-mounted
Number of Rows	12
Straty mocy	$\Delta t = 20K 64 W$ $\Delta t = 25K 84.4 W$ $\Delta t = 30K 105.9 W$
Typ produktu	TG
Nazwa produktu	TG112GB TG floor stan PCI IP30 Basic
Klasa zabezpieczeń	Uziemiony
Standardy	DIN EN 61439-3 DIN EN 61439-2
Surface Finishing	Powder coating

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Arkusze danych, informacja techniczna	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

