

PRODUCT-DETAILS

TW308GB

TW308GB TW wall moun. PCI IP30 Basic



Ogólne informacje

Extended Product Type	TW308GB
ID Produktu	2CPX010383R9999
Numer EAN	4011617103837
Opis katalogowy	TW308GB TW wall moun. PCI IP30 Basic

Opis

Wall-mounting 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): 1250 x 800 x 350, Grid unit 8 GU, Overall height 4, panel width 3, Space units 288, pre-assembled for installation of metering-, modules, Combi-Sets, CombiLine-Module, mounting plates on EDF-/WR-mounting frame

Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	4011617103837
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85381000

Wymiary

Szerokość produktu netto	800 mm
Wysokość produktu netto	1250 mm
Głębokość produktu netto	350 mm
Waga produktu netto	23.663 kg

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	pack 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	860.000 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	1260.000 mm
Długość opakowania (poziom 1)	400.000 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	24.617 kg
EAN opakowania (poziom 1)	4011617103837
Jednostka opakowania (poziom 2)	pallet (lift) 3 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 2)	840.000 mm
Wysokość opakowania (poziom 2)	1434.000 mm
Długość opakowania (poziom 2)	1200.000 mm
Waga opakowania brutto (poziom 2)	91.01 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	288
Typ obudowy	Wall-mounting cabinet
Enclosure Type of Height	4
Field Width	3
Materiał obudowy	Steel plate/plastic
Wewnętrzna głębokość	299 mm
Rodzaj montażu	Surface-mounted
Number of Rows	8
Straty mocy	$\Delta t = 20K$ 132.6 W $\Delta t = 25K$ 175 W $\Delta t = 30K$ 219.6 W
Typ produktu	TW
Nazwa produktu	TW308GB TW wall moun. 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

