

PRODUCT-DETAILS

TL506G

TL506G TL wall moun. PCI IP55



Ogólne informacje

Extended Product Type	TL506G
ID Produktu	2CPX010084R9999
Numer EAN	4011617100843
Opis katalogowy	TL506G TL wall moun. PCI IP55

Opis	<p>Wall-mounting cabinet, series TwinLine, empty cabinet, for the internal use, with Door, class of protection I (earthed), degree of protection IP55, applicable standards: EN 61439-1, EN 61439-2, EN 61439-3, IK code 08, powder-coated, in RAL 7035, enclosure out of sheet steel, double door, door out of sheet steel, with Standard locking mechanism double bit, door opening angle 180 degree, door hinge right and left, 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): 950 x 1300 x 275, Grid unit 6 GU, Overall height 2, panel width 5, Space units 360, pre-assembled for installation of metering-, modules, Combi-Sets, CombiLine-Module, mounting plates on EDF-/WR-mounting frame</p>
------	---

Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	4011617100843
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85381000

Wymiary

Szerokość produktu netto	1300 mm
Wysokość produktu netto	950 mm
Głębokość produktu netto	275 mm
Waga produktu netto	45.124 kg

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	pack 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	1360.000 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	960.000 mm
Długość opakowania (poziom 1)	325.000 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	46.946 kg
EAN opakowania (poziom 1)	4011617100843
Jednostka opakowania (poziom 2)	pallet (lift) 2 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 2)	800.000 mm
Wysokość opakowania (poziom 2)	1134.000 mm
Długość opakowania (poziom 2)	1340.000 mm
Waga opakowania brutto (poziom 2)	110.28 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	IP55
DIN Place Units	360
Typ obudowy	Wall-mounting cabinet
Enclosure Type of Height	2
Field Width	5
Materiał obudowy	Steel plate/plastic
Wewnętrzna głębokość	222.5 mm
Rodzaj montażu	Surface-mounted
Number of Rows	6
Straty mocy	$\Delta t = 20K$ 168 W $\Delta t = 25K$ 221.7 W $\Delta t = 30K$ 278.2 W
Typ produktu	TL
Nazwa produktu	TL506G TL wall moun. PCI IP55

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

