

PRODUCT-DETAILS

# TL506SB

## TL506SB TL wall moun. PCII IP30 Basic



### Ogólne informacje

Extended Product Type	TL506SB
ID Produktu	2CPX010340R9999
Numer EAN	4011617103400
Opis katalogowy	TL506SB TL wall moun. PCII IP30 Basic

Opis

Wall-mounting 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): 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-Modul or mounting plate on EDF-/WR-mounting frame

### Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	4011617103400
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

27.272 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)	28.366 kg
EAN opakowania (poziom 1)	4011617103400
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)	74.55 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	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	TL506SB TL wall moun. 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, 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

