

PRODUCT-DETAILS

CA28VMW

CA28VMW Comp.DB 2PW 8R media WiFi



Ogólne informacje

Extended Product Type	CA28VMW
ID Produktu	2CPX052224R9999
Numer EAN	4011617522249
Opis katalogowy	CA28VMW Comp.DB 2PW 8R media WiFi

Opis

compact distribution boards, partly assembled cabinet, for the internal use, with Door, class of protection II (double insulated), in combination with earthing set (accessory) we can achieve protection class 1, degree of protection IP30, applicable standards: EN 61439-1, EN 61439-3, Rated operational voltage 400V AC 50/60 Hz, rated current 125 A, powder-coated, in RAL 9016, enclosure out of sheet steel, ventilated metal door wifi, door out of sheet steel, in RAL 9016, with Standard closure, door opening angle 120 degree, door hinge right or left, cable entry on top via membrane flange mounted, on bottom via flange opening pre-punched, dimensions in mm (H x W x D): 1250 x 550 x 160, Grid unit 8 GU, panel width 2, 8-rows, Space units 84, Row distance in mm: 125, covers out of Plastic, 90 degree press and turn closure, RAL 7035, with N/PE Quick-terminal, cable fastening rail integrated, Assembled with distribution module + multimedia module, device support removable

Charakterystyka zamówienia

E-Number (Sweden)	2300486
Numer EAN	4011617522249
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85381000

Wymiary

Szerokość produktu netto	550 mm
Wysokość produktu netto	1250 mm
Głębokość produktu netto	160 mm
Waga produktu netto	23.126 kg

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	pack 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	556.000 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	1252.000 mm
Długość opakowania (poziom 1)	165.000 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	24.051 kg
EAN opakowania (poziom 1)	4011617522249
Jednostka opakowania (poziom 2)	pallet (lift) 9 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 2)	800.000 mm
Wysokość opakowania (poziom 2)	1402.000 mm
Długość opakowania (poziom 2)	1200.000 mm
Waga opakowania brutto (poziom 2)	228.134 kg

Dodatkowe informacje

Kolor	traffic white
Rodzaj konfiguracji	Assembled with distribution module + multimedia module
Cover Plate Type	Door
Stopień ochrony obudowy	IP30
DIN Place Units	84
Typ obudowy	compact distribution boards
Field Width	2
Materiał obudowy	Steel
Wewnętrzna głębokość	135.1 mm
Rodzaj montażu	Surface-mounted
Number of Rows	8
Operational Voltage	400 V
Straty mocy	$\Delta t = 20K$ 63.4 W $\Delta t = 25K$ 83.7 W $\Delta t = 30K$ 105 W
Typ produktu	ComfortLine Compact CA
Nazwa produktu	CA28VMW Comp.DB 2PW 8R media WiFi
Klasa zabezpieczeń	Izolowany
Prąd znamionowy (I_n)	125 A
Znamionowe napięcie pracy	Maximum 400 V
Spacing	125 mm
Standardy	DIN EN 61439-3
Typ terminala	Quick-Terminal

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności - CE	9AKK107680A4771
Instrukcje i podręczniki	2CPC133150M5601

Klasyfikacje

ETIM 6	EC000214 - Small distribution board
ETIM 7	EC000214 - Small distribution board
Kod klasyfikacji	U
WEEE Category	4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm)

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Obudowy → Podrozdzielnice → Compact Distribution Boards - Modules Assembled → ComfortLine Compact CA

