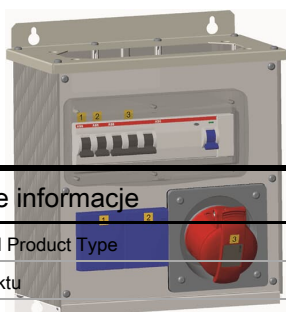


PRODUCT-DETAILS

M16/2 JFB

Modular Combi Metal (Enclosure of aluminium with fronts of galvanised steel), One 16A (346-415V) outlet (3P+N+E) and two schuko outlets (2P+E) 10/16A (250 V). MCB S201 C10 and S203 C16, RCDF204 A-25/0,03.



Ogólne informacje

Extended Product Type	M16/2 JFB
ID Produktu	2CMA179349R1000
Numer EAN	7392696793490
Opis katalogowy	Modular Combi Metal (Enclosure of aluminium with fronts of galvanised steel), One 16A (346-415V) outlet (3P+N+E) and two schuko outlets (2P+E) 10/16A (250 V). MCB S201 C10 and S203 C16, RCDF204 A-25/0,03.
Opis	Modular Combi Metal (Enclosure of aluminium with fronts of galvanised steel), One 16A (346-415V) outlet (3P+N+E) and two schuko outlets (2P+E) 10/16A (250 V). MCB S201 C10 and S203 C16, RCDF204 A-25/0,03. Clock Position Of Grounding Contact 6 hour on IEC outlet Color code red

Charakterystyka zamówienia

E-Number (Sweden)	E2466342
E-Number (Finland)	3405151
E-Number (Norway)	2466342
Numer EAN	7392696793490
Kraj pochodzenia	Republika Czeska (CZ)
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka

Wymiary

Szerokość produktu netto	250 mm
Wysokość produktu netto	314 mm
Waga produktu netto	4.55 kg

Informacje o pakowaniu

Szerokość opakowania (poziom 1)	210 mm
Długość opakowania (poziom 1)	270 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	490 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	4.55 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7392696793490
Jednostka opakowania (poziom 1)	box 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 2)	800 mm
Długość opakowania (poziom 2)	1200 mm
Wysokość opakowania (poziom 2)	900 mm
Waga opakowania brutto (poziom 2)	839 kg
EAN opakowania (poziom 2)	7392696078726
Jednostka opakowania (poziom 2)	pallet (lift) 180 sztuka

Normy środowiskowe

Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
-------------	-----------------------------------

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności - CE	2CMC700005D0004
Informacje środowiskowe	2CMC000057M0000
Dane RoHS	2CMC700005D0001
REACH Declaration	2CMC700005D0004

Dodatkowe informacje

Dodatkowe informacje	Cable entry, FL21 flange openings at top and bottom
Temperatura otoczenia	-25 ... 40 °C
Cable Cross-Section	16 mm ²
Cable Entry Position	Cable entry, FL21 flange openings at top and bottom
Długość kabla	0 m

Kolor	Grey
Rodzaj podłączenia	Screw Clamp
Stopień ochrony obudowy	IP44
Częstotliwość (f)	50 Hz 60 Hz
Funkcja	Combination box
Materiał obudowy	Aluminium
Opis	Ind. P&S#M16/2 JFB
Rodzaj montażu	Wall mounting
Liczba biegunów	5
Number of RCDs 30mA	1
Number of RCDs	1
Number of Schuko Outlets	2
Ilość	1 sztuka
Typ produktu	M
Nazwa produktu	Modular Combi
Prąd znamionowy (I_n)	16 A
Rated Residual Current	30 mA
Napięcie znamionowe (U_r)	346 ... 415 V
Recommended Screw Driver	PH2
Standardy	IEC 61439-1 IEC 61439-2
Funkcja dodatkowa	Cable entry, FL21 flange openings at top and bottom
Odpowiedni do	M16/2 JFB
Odpowiedni dla produktów klasy	IEC Industrial Plugs and Sockets
Instrukcje i podręczniki	2CMC711001M0201
Installation Manual	2CMC711001M0201
RAL Number	RAL 9007 - Grey Aluminium

Klasyfikacje

eClass	27440501
UNSPSC	39121406

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Wtyki i gniazda przemysłowe → Obudowy modułowe

