

Opis produktu

# M2300-101

## M2300-101 System controller, MDRC



### Ogólne informacje

Typ produktu	M2300-101
Kod zamówieniowy	2TMA210161W0001
Numer EAN	6955891818026
Opis katalogowy	M2300-101 System controller, MDRC
Opis	System controller, MDRC, 1200mA, with the updated "all on"/"one on" setting

### Installation

Instrukcje i podręczniki	No document needed
Instrukcja instalacji	2-wire
Typ montażu	DIN rail

### Dane techniczne

Arkusz danych, informacja techniczna	No document needed
--------------------------------------	--------------------

### Electrical

Rodzaj prądu	DC
Napięcie znamionowe ( $U_{in}$ )	230 V
Napięcie wyjściowe ( $U_{out}$ )	Nominal Value 1 20 V
Maksymalny prąd wyjściowy ( $I_{out}$ )	1200 mA
Częstotliwość (f)	50 Hz

## Material Compliance

Dane RoHS	2TMD081215X2102
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Deklaracja REACH	No declaration needed
Szablon raportowania CMRT	9AKK108468A3363

## Normy środowiskowe

Stopień ochrony	IP20
-----------------	------

## Wymiary

Szerokość w liczbie modułów	8
Szerokość netto	96 mm
Wysokość netto	90 mm
Głębokość / długość netto	65 mm
Masa netto	437 g

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	2TMD082113X0001
-------------------------	-----------------

## Klasyfikacje

ETIM 9	EC001089 - Power supply door communication
UNSPSC	32151802
Kategoria WEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer

---

## Kategorie

---

Produkty niskiego napięcia i systemy → Building and Home Automation Solutions → Door Entry & Access Control Systems → Welcome → System Devices



360°