

PRODUCT-DETAILS

AD1NO-R-15m

AD1NO-R-15m Analog timer



Ogólne informacje

Extended Product Type	AD1NO-R-15m
ID Produktu	2CSM222461R1000
Numer EAN	8012542224617
Opis katalogowy	AD1NO-R-15m Analog timer
Opis	Analog time switch, daily proramming, 1 channel NO, 15 minutes switch, with reserve

Charakterystyka zamówienia

E-Number (Sweden)	1330662
Numer EAN	8012542224617
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85364900

Wymiary

Szerokość produktu netto	17.5 mm
Wysokość produktu netto	66 mm
Głębokość produktu netto	90 mm
Waga produktu netto	0.075 kg

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	20 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	70 mm
Długość opakowania (poziom 1)	100 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.088 kg
EAN opakowania (poziom 1)	8012542224617

Normy środowiskowe

Temperatura powietrza otoczenia	Eksploatacja -10 ... 45 °C
---------------------------------	----------------------------

Dodatkowe informacje

Dokładność	Operating accuracy: ± 1 second/day at 23°C Switching accuracy: ± 5 minutes
Stopień ochrony obudowy	IP20
Funkcja	Daily
Meter Type	Electromechanical
Rodzaj montażu	DIN rail
Number of Channels	1
Options Provided	With running reserve
	0.5 W
Straty mocy	0.5 W
Typ produktu	AG Timer
Nazwa produktu	Analog Time switch
Częstotliwość znamionowa (f)	50 ... 60 Hz
Znamionowe napięcie pracy	230 V
Napięcie zasilania	230 V

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Instrukcje i podręczniki	2CSM441039D5601
--------------------------	-----------------

Klasyfikacje

ETIM 6	EC002304 - Analogous time switch for distribution board
ETIM 7	EC002304 - Analogous time switch for distribution board
Kod klasyfikacji	K
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura modułowa na szynę DIN → Control and Automation devices → Analogue and Digital Time Switches

