

PRODUCT-DETAILS

# AI111.0

## AI111.0 Analog Input-Module for UMC100.3 3 inputs PT100, PT100, KTY83, KTY84, NTC



### Ogólne informacje

Extended Product Type	AI111.0
ID Produktu	1SAJ613000R0101
Numer EAN	4013614496967
Opis katalogowy	AI111.0 Analog Input-Module for UMC100.3 3 inputs PT100, PT100, KTY83, KTY84, NTC
Opis	AI111.0 AI111.0 Analog Input-Module for UMC100, 3 inputs PT100, PT100, KTY83, KTY84, NTC, Supply 24 V DC

### Charakterystyka zamówienia

E-Number (Finland)	3709074
Numer EAN	4013614496967
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85176200

### Wymiary

Szerokość produktu netto	22.5 mm
Wysokość produktu netto	78 mm
Głębokość produktu netto	102 mm

Waga produktu netto	0.116 kg
---------------------	----------

## Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	box 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	22.5 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	78 mm
Długość opakowania (poziom 1)	102 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.37 kg
EAN opakowania (poziom 1)	4013614496967

## Normy środowiskowe

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

## Dodatkowe informacje

Wejścia analogowe	3
Stopień ochrony obudowy	IP20
Montaż na szynie DIN	TH35-7.5 (Szyna montażowa 35 x 7.5 mm) wg IEC 60715 TH35-15 (Szyna montażowa 35 x 15 mm) wg IEC 60715
Straty mocy	Approximately 1 W
Typ produktu	AI111.0
Nazwa produktu	Analog Input Module
Znamionowe napięcie sterownicze ( $U_g$ )	24 V DC
Standardy	CAN/CSA C22.2 No.61010-1 CAN/CSA C22.2 No.61010-2-201 IEC/EN 61131-2 UL 61010-1 UL 61010-2-201
Funkcja dodatkowa	RTD NTC 0/4 - 20 mA
Odpowiedni do	UMC100.3
Typ terminala	Screw Terminals

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Certyfikat ABS	17-HG1610225-PDA
Arkusze danych, informacja techniczna	2CDC135032D0201
Deklaracja zgodności - CE	1SVD981046
DNV GL Certificate	TAA000015X
Instrukcje i podręczniki	2CDC135037M6801

Dane RoHS

1SVD981046

---

## Klasyfikacje

---

ETIM 5	EC002613 - Extension module for electronic motor control and protection device
ETIM 6	EC002613 - Extension module for motor management device
ETIM 7	EC002613 - Extension module for motor management device
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
eClass	V11.0 : 27370805

---

---

## Kategorie

---

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura sterownicza → Sterowniki silników → Akcesoria do uniwersalnych sterowników silników

