

Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

METSEPM2KANLGIO22

EasyLogic PM2X30 - I/O Module - Analogue - 2
inputs + 2 outputs



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	EasyLogic
Kratko ime uređaja	PM2K2AIAO
Tip proizvoda ili komponente	I/O modul
Primena uređaja	Opcioni modul za proširenje
Kompatibilnost grupe proizvoda	EasyLogic (EasyLogic PM2100) PM2130 EasyLogic (EasyLogic PM2200) PM2230

Dopunske informacije

[ui] nazivni napon izolacije	2500 V
Broj izlaza	2 analogni, 4...20 mA
Napon izlaza	12 V AC
Tip analognog ulaza	Analogni ulaz (impedansa $\leq 300 \text{ Ohm}$)
Broj ulaza	2 analogni 4...20 mA
Naponski ulaz	12...30 V AC
Tip analognog izlaza	Analogni izlaz, impedansa $< 600 \text{ } \Omega$
Širina	90,5 mm
Dubina	14,6 mm
Visina	53 mm
Masa proizvoda	50 g

Okruženje

Temperatura okoline za rad uređaja	-10...60 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-25...70 °C

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	8,38 cm
Package 1 Width	9,91 cm
Package 1 Length	5,08 cm
Package 1 Weight	0,11 kg

Informacije navedene u ovoj dokumentaciji predstavljaju opšti opis odnosno tehničke karakteristike performansi proizvoda. Dokumentacija nije namenjena da bude zamena za niti se može koristiti za određivanje prikladnosti i pouzdanosti proizvoda za specifičnu primenu. Dužnost je korisnika odnosno integratora da izvrši primerenu i sveobuhvatnu analizu rizika, procenu i proveru proizvoda u pogledu odgovarajuće specifične primene ili načina korišćenja. Ni Schneider Electric Industries SAS ni njegova povezana ili zavisna društva neće snositi odgovornost za zloupotrebu ovdanavedenih informacija.

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	REACH Deklaracija
EU RoHS direktiva	Usaglašeno EU RoHS Deklaracija
Bez žive	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu
Informacije o RoHS izuzecima	Da
Izjava o zaštiti okoliša	Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda
Profil cirkularnosti	Informacije O Kraju Radnog Veka