



HAGER MODUL EXTENSIE 4 IE?IRI ANALOGICE

Arhitectur?

Num?rul ie?irilor: 4

Sistem bus: KNX

Tip produs: extensie

Tip de montaj: REG

Func?ii

posibilitatea de a comuta diferi?i conductori externi

Comenzi ?i indicatori

Led de semnalizare: Da

Conectivitate

????????? ??????: DIN IEC 381

? 4 ?????????????? ?????????? ?????????? (F-?????)

????????????? ?????????? ??????????

Voltaj

Tensiune auxiliar?: 24 V AC

Tensiune de intrare: 24 V

Tensiune de func?ionare bus: 21 ... 32 V DC

Tensiune ie?ire: 0/10 V

Tensiune, ie?iri: 0 ... 1; 0 ... 10 V

Curent electric

Curent ie?ire pe canal: max 20 mA

Curent ie?ire: 0 ... 20, 4 ... 20 mA

Putere

Consum curent: 170 mA

Putere disipat? total? in condi?ii de curent nominal: 2,9 W

Rezisten??

Curent sarcin? ie?ire: < 500 ?

Tensiune sarcin? ie?ire: > 1 k?

Dimensiuni

L?ime dispozitiv montat pe ?in? (RMD): 4 modules

Control LED

? 4 ?????? ?????????? ?????? ??????

cu LED verde/ro?u

cu LED ro?u programare

Conexiune

Sec?iune transversal? a conductorului (flexibil), f?r? pin: 0,34 ... 4 mm²

Sec?iune transversal? a conductorului (flexibil), cu pin: 0,14 ... 2,5 mm²

Sec?iune transversal? a conductorului (rigid): 0,5 ... 4 mm²

cu terminal cu ?urub

Set?ri

Tipuri de configurare acceptate: system

Accesorii incluse

? ?????? ?????????? ?? ?????????? ?????????????? ??????????, 4-?????????

Utilizare

Comenzi for?ate (obiecte pe un bit): pe canal 2

Protec?ie

Tip de protec?ie IP: IP20

Condi?ii de utilizare

Temperatur? lucru: -5 ... 45 °C

Temperatur? depozitare/transport: -25 ... 70 °C

Identificare

Linie principal? proiectare: instabus KNX/EIB

Pret: 1.476,95 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/modul-extensie-4-iesiri-analogice-242874>