



HAGER MODUL 4 IE?IRI ANALOGICE

Arhitectur?

Num?rul ie?irilor: 4

Sistem bus: KNX

Tip produs: Modul de baz?

Tip de montaj: REG

Func?ii

posibilitatea de a comuta diferi?i conductori externi

Configura?ie

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

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: 7,4 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

cu LED verde/ro?u

cu LED ro?u programare

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

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

Tip de conexiune: Tehnic? de infiletare

cu borne de cuplare integrate

cu terminal cu ?urub

conexiune bus via terminal conectare

Set?ri

Tipuri de configurare acceptate: system

Accesorii incluse

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

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: 1.718,39 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/modul-4-iesiri-analogice-242854>