

Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**
 Reg. com.: J23/3300/2016
 CIF: RO36421140
 Adresa: Strada Apusului nr 3 (primul
 sens giratoriu Tehodor Pallady-
 Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov
 Banca: BRD
 IBAN: RO34BRDE441SV13182234410



HAGER MODUL EXTENSIE 4 IE[™] IRI ANALOGICE

Arhitectură
 Numărul ieșirilor: 4
 Sistem bus: KNX
 Tip produs: extensie
 Tip de montaj: REG
 Funcții
 posibilitatea de a comuta diferiți conductori externi
 Comenzi E[™] indicatori
 Led de semnalizare: Da
 Conectivitate
 DIN IEC 381
 4 canale de ieșire (F- și I- canale)
 Tensiune auxiliară: 24 V AC
 Tensiune de intrare: 24 V
 Tensiune de funcționare bus: 21 ... 32 V DC
 Tensiune ieșire: 0/10 V
 Tensiune, ieșiri: 0 ... 1; 0 ... 10 V
 Curent electric
 Curent ieșire pe canal: max 20 mA
 Curent ieșire: 0 ... 20, 4 ... 20 mA
 Putere
 Consum curent: 170 mA
 Putere disipată totală în condiții de curent nominal: 2,9 W
 Rezistență
 Curent sarcină ieșire: < 500 μA
 Tensiune sarcină ieșire: > 1 kV
 Dimensiuni
 Lățime dispozitiv montat pe înălțime (RMD): 4 module
 Control LED
 cu LED verde/roșu
 cu LED roșu programare
 Conexiune
 Secțiune transversală a conductorului (flexibil), fâșie pin: 0,34 ... 4 mm²
 Secțiune transversală a conductorului (flexibil), cu pin: 0,14 ... 2,5 mm²
 Secțiune transversală a conductorului (rigid): 0,5 ... 4 mm²
 cu terminal cu urub
 Setări
 Tipuri de configurare acceptate: system
 Accesorii incluse
 Utilizare
 Comenzi forțate (obiecte pe un bit): pe canal 2
 Protecție
 Tip de protecție IP: IP20
 Condiții de utilizare
 Temperatură lucru: -5 ... 45 °C
 Temperatură depozitare/transport: -25 ... 70 °C
 Identificare
 Linie principală proiectare: instabus KNX/EIB
 Pret: 1 476,83 lei (TVA inclus)

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