



HAGER MODUL 2 IE?IRI PENTRU VENTILATOARE 10A, KNX

Arhitectur?

Num?rul ie?irilor: 2

Sistem bus: Sistem bus EIB

Tip de montaj: REG

Func?ii

posibilitatea de a comuta diferi?i conductori externi

Modurile de func?ionare inc?lzire, r?cire

sau inc?lzire ?i r?cire

Configura?ie

utilizare canale libere pentru control sarcini de comutare

Comenzi ?i indicatori

????? ?????????? ????????? ?????? ??? ?????????????? ?????, ?????????, ??? ???????????????

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

Principalele caracteristici electrice

Frecven??: 50/60 Hz

Voltaj

Tensiune auxiliar?: 230 V AC

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

Tensiune de sistem: 30 V DC prin bus

Putere

dublu circuit: 2300 W

Putere absorbit?: 0,15 W

Consum energie, KNX: max 150 mW

Putere disipat? total? in condi?ii de curent nominal: 3 W

Transformatoare conven?ionale: 1200 VA

Transformatoare electrice: 1500 W

Materiale

Culoare RAL: RAL 7035 - gri deschis
Culoare independent? de liniile de design: gri deschis
Culoare: gri deschis
Dimensiuni
Adancime: 70 mm
In?ime: 90 mm
L?ime: 72 mm
In?ime asamblare de la ?ina DIN: 63 mm
L?ime dispozitiv montat pe ?in? (RMD): 4 modules
Control iluminare
necompensate: 1000 W
Becuri fluorescente de control
compensate in paralel: 1160 W
Control LED
cu 8 LED-uri stare ro?ie, 3 LED-uri indica?ie manual?
Control incandescent
230 V l?mpi cu halogen: 2300 W
230 V l?mpi cu incandescen??: 2300 W
Montare
Tip de montaj: ?in? DIN (REG)
Conexiune
Sec?iune transversal? a conductorului (flexibil): 0,5 ... 4 mm²
Diametrul conexiunii cu conductor rigid: 1,5 - 4 mm²
Diametrul conexiunii cu conductor flexibil: 0,75 - 4 mm²
Tip terminal ie?ire: Cleme tip cu?c?
Tip de conexiune bus: Clem? de conexiune
cu borne de cuplare integrate
cu terminal cu ?urub
conexiune bus via terminal conectare
Set?ri
Tipuri de configurare acceptate: system
Echipament
Extensibilitate modular?: nu
Protec?ie
Tip de protec?ie IP: IP20
Condi?ii de utilizare
Temperatur? lucru: -5 ... 45 °C
Temperatur? de depozitare: -25 to 70 °C
Temperatur? depozitare/transport: -20 ... 70 °C
Identificare
Linie principal? proiectare: instabus KNX/EIB
Pret: 1.414,06 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/modul-2-iesiri-pentru-ventilatoare-10a-knx-242847>