



## HAGER COMAND? ELECTROVANE 6 CANALE

Arhitectur?

Num?rul ie?irilor: 6

Sistem bus: Sistem bus EIB

Tip de montaj: ?in? DIN

Func?ii

posibilitatea de a comuta diferi?i conductori externi

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

Comenzi ?i indicatori

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

Conectivitate

Tip ie?ire: Triac 24V

Principalele caracteristici electrice

Frecven??: 50/60 Hz

Voltaj

Tensiune auxiliar?: 110 ... 230 V AC

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

Tensiune ie?ire: 24 V AC

Tensiune de sistem: 230 V AC

Tensiune de comutare: 24 V

Curent electric

Consum curent bus (transfer de date): < 10 mA

Curent de ie?ire: max 2 A

Curent nominal al cartu?ului de siguran??: 2 A

Siguran??

????? ? ??????? ??????? ? ??????? (????????????? ? ?????? ??????)

Putere

Consum bus: 10 mA

Putere absorbit?: 50 VA

Putere disipat? total? in condi?ii de curent nominal: 50 W

Pierdere de putere pe bobin?: 0,8 W

Surs? de alimentare

?????????????: ?? ?????????? ????????????????

Materiale

Culoare RAL: RAL 7035 - gri deschis

Culoare: gri

Material: Plastic

Dimensiuni

Adancimea produsului instalat: 70 mm

In?l?imea produsului instalat: 75 mm

L??ime produsului instalat: 302 mm

Control LED

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

? 12 ?????????? ?????????????? ?????????????? ? ??????????

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

Montare

Tip de montaj: ?in? DIN (REG)

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

Conexiune

Sec?iune transversal? a conductorului (rigid): 0,5 ... 1,5 mm<sup>2</sup>

Diametrul conexiunii cu conductor rigid: 0,5 - 1,5 mm<sup>2</sup>

Diametrul conexiunii cu conductor flexibil: 1 - 1,5 mm<sup>2</sup>

Tip terminal ie?ire: Clem? de prindere f?r? ?uruburi

Tip conexiune de alimentare: ?tec?r de re?ea

Tip de conexiune bus: Clem? de conexiune

Diferite faze la leg?tur?: Nu

cu borne de cuplare integrate

cu conectare rapid?

conexiune bus via terminal conectare

Set?ri

Tipuri de configurare acceptate: system , easy

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

Echipament

Actuatori, 24V: max 13

Extensibilitate modular?: nu

Comutare manual?: 230V~

Extensibilitate modular?: Nu

??? ?????? ?????????????????? PI ? 2-point

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

??? ?????????????? 24 ?, ?????????? ??????????????????

Utilizare

cu transformator integral

Protec?ie

Tip de protec?ie IP: IP20

Condi?ii de utilizare

Temperatur? lucru: -5 ... 45 °C

Temperatur? de depozitare: -20 to 60 °C

Temperatur? depozitare/transport: -20 ... 70 °C

Identificare

Gam? produse: TB

Linie principal? proiectare: instabus KNX/EIB

Pret: 2.886,53 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/comanda-electrovane-6-canale-240750>