



HAGER VARIATOR 3 CANALE 600W, KNX

Arhitectur?

Num?rul ie?irilor: 3

Tip de montaj: REG

Func?ii

Modul bus deta?abil: nu

posibilitatea de a comuta diferi?i conductori externi

Func?ie de inv??are pentru func?ionarea optimizat? a l?mpilor florescente ?i a corpurilor de iluminat cu LED se poate activa prin intermediul magistralei bus

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

Comenzi ?i indicatori

Cu indicator LED: da

Led de semnalizare: Da

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

Func?ionarea manual? poate fi activat? prin comutatorul de selec?ie, dezactivand astfel func?ia KNX ;
buton de programare iluminat

LED stare integrat in butonul de control manual

comutator selec?ie operare manual?/bus ?i setare inc?rcare

Principalele caracteristici electrice

Frecven??: 50/60 Hz

Curent nominal: 4 mA

Voltaj

Tensiune auxiliar?: 230 V AC

Tensiune de intrare: 230 V AC

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

Curent electric

Consum curent bus (transfer de date): < 2,3 mA

Putere

Variator pentru transformator conven?ional: per_channel 300 VA

Putere de iluminare becuri cu incandescen??: 900 W

Transformatoare electrice: per_channel 300 W

M?sur?

Intrare post secundar: Da

Surs? de alimentare

Tensiune de alimentare: 230 V AC

Dimensiuni

L??ime dispozitiv montat pe ?in? (RMD): 6 modules

Becuri fluorescente de control

L?mpi florescente: 210W

Variator l?mpi economice: per_channel 60 W

Control LED

Num?r maxim de l?mpi LED/CFL: 15

Iluminare cu LED: 210 W

Variator 230 V l?mpi LED: per_channel 60 W

Variator l?mpi LED: per_channel 60 W

LED stare integrat in butonul de control manual

;

Control incandescent

230 V l?mpi cu incandescen?? ?i halogen: per_channel 300 W

Conexiune

Sec?iune transversal? a conductorului (flexibil): 0,75 ... 2,5 mm²

Sec?iune transversal? a conductorului (rigid): 0,75 ... 2,5 mm²

Diametrul conexiunii cu conductor rigid: 0,75 - 2,5 mm²

Diametrul conexiunii cu conductor flexibil: 0,75 - 2,5 mm²

Tipul sarcinii: universal

Tip de conexiune: QuickConnect

Posibilitate master / slave: Nu

cu borne de cuplare integrate

cu terminale plug-in QuickConnect

conexiune bus via terminal conectare

Set?ri

Tipuri de configurare acceptate: system

????????????? ?????????? ??? ??????????/???????????? ?????????? ?? ????

Echipament

Tip dimmer: universal

Extensibilitate modular?: nu

Comutare manual?: Da

????????????????? ?????? ??? ?????????? ??? ? ?????????????? ?? ?????????, "?????????????????????????????" ;

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

Utilizare

Func?ionare local?/func?ionare manual?: da

Protec?ie

Tip de protec?ie IP: IP20

cu suprainc?lzire, suprasarcin? ?i protec?ie la scurtcircuit

Condi?ii de utilizare

Temperatur? lucru: -5 ... 45 °C

Temperatur? de depozitare: -20 to 70 °C

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

Identificare

Gam? produse: TYA

Linie principal? proiectare: instabus KNX/EIB

Pret: 2.104,88 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectricice.ro/variator-3-canale-600w-knx-244421>