

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 VARIATOR 1 CANAL 600W, KNX

Arhitectură
Numărul ieșirilor: 1
Tip de montaj: REG
Funcții
Modul bus detașabil: nu
posibilitatea de a comuta diferiți conductori externi
Funcție de învârtire pentru funcționarea optimizată a lămpilor fluorescente și a
corpurilor de iluminat cu LED se poate activa prin intermediul magistralei bus
comenzi și indicatori
Cu indicator LED: da
Led de semnalizare: Da
Funcționarea manuală poate fi activată prin comutatorul de selecție, dezactivând
astfel funcția KNX ;
buton de programare iluminat
LED stare integrat în butonul de control manual
comutator selecție operare manuală/bus și setare încălzire
Principalele caracteristici electrice
Frecvență: 50/60 Hz
Curent nominal: 2,3 A
Voltaj
Tensiune auxiliară: 230 V AC
Tensiune de intrare: 230 V AC
Tensiune de funcționare bus: 21 ... 32 V DC
Curent electric
Consum curent bus (transfer de date): < 2,3 mA
Putere
Variator pentru transformator convențional: 600 VA
Putere de iluminare becuri cu incandescență: 600 W
Putere disipată totală în condiții de curent nominal: 320 mW
Pierdere de putere pe bobină: 180 mW
Transformatoare electrice: 300 W
Măsurări
Intrare post secundar: Da
Sursă de alimentare
Tensiune de alimentare: 230 V AC
Dimensiuni
Lățime dispozitiv montat pe șină (RMD): 4 module
Becuri fluorescente de control
Lămpi fluorescente: 120W
Variator lămpi economice: 120 W
Control LED
Număr maxim de lămpi LED/CFL: 10
Iluminare cu LED: 120 W
Variator 230 V lămpi LED: per_channel 60 W
Variator lămpi LED: 60 W
LED stare integrat în butonul de control manual
;
Control incandescent
230 V lămpi cu incandescență și halogen: 600 W
Conexiune
Secțiune transversală a conductorului (flexibil): 0,75 ... 2,5 mm²
Secțiune transversală 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
Setări
Tipuri de configurare acceptate: system
Echipament
Tip dimmer: Componentă a sistemului de comandă
Extensibilitate modulară: nu
Comutare manuală: Da

Utilizare
Funcționare locală/funcționare manuală: da
Protecție
Tip de protecție IP: IP20
cu supraîncălzire, suprasarcină și protecție la scurtcircuit
Condiții de utilizare
Temperatură lucru: -5 ... 45 °C
Temperatură de depozitare: -20 to 70 °C
Temperatură de depozitare/transport: -20 ... 70 °C
Identificare
Linie principală proiectare: instabus KNX/EIB
Pret: 1 151,75 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/variator-1-canal-600w-knx-244420>