



HAGER TELEVARIATOR PILOT 1-10V CU DISPLAY

Arhitectur?

Tip comand?: 1-10V

Tip de montaj: ?in? DIN

Comenzi ?i indicatori

? 7 ?????????? ?????????? 2 ??????

Conectivitate

interfa?? 1-10V

ie?ire comutator pentru deconectare balast electronic

Principalele caracteristici electrice

Frecven??: 50 Hz

Tensiune nominal? de regim curent alternativ: 230 V

Voltaj

Tensiune lucru: 230 V

Tensiune lucru: 230 V +/- 10%

Curent electric

Curent de control 1-10V (master): 50 mA

Curent de control 1-10V (slave): 50 mA

Lungime

Lungimea max. a cablurilor c?tre butoane: 50 m

Putere

Putere: 3680 VA

Putere absorbit?: 3 W

Consum energie (func?ional): 3 W

Consum energie (standby): 1 W

Putere disipat? total? in condi?ii de curent nominal: 1 W

Pierdere de putere pe bobin?: 1,5 W

Specifica?ii electrice

Tip comand? intr?ri: Intrerup?tor
M?sur?

Intrare post secundar: Da

Capac, u??

Acoperire suprafa??: altele

Surs? de alimentare

Tensiune de alimentare: 230 V

Materiale

Culoare RAL: RAL 7035 - gri deschis

Culoare: gri

Material: altele

Aspect suprafa??: mat

Dimensiuni

Adancimea produsului instalat: 65 mm

In?l?imea produsului instalat: 85 mm

In?l?ime de montaj: 0/1000 m

Lungime: 65 mm

L??ime produsului instalat: 71 mm

L??ime dispozitiv montat pe ?in? (RMD): 4 modules

Montare

Tip de fixare: Cu ghear?

Tip de montaj: ?in? DIN (REG)

Poate fi asociat cu un releu de timp: Da

Poate fi asociat cu un detector de mi?care: Da

pentru montare pe ?in? DIN

Conexiune

Sec?iune transversal? a conductorului (flexibil): 1 ... 16 mm²

Sec?iune transversal? a conductorului (rigid): 1,5 ... 10 mm²

Diametrul conexiunii cu conductor rigid: 1,5 - 10 mm²

Diametrul conexiunii cu conductor flexibil: 1 - 16 mm²

Tipul sarcinii: 1-10 V

Tip de conexiune: Tehnic? de infiletare

Conexiune pentru butoane cu iluminare (max. 5 mA) sau standard

cu terminal cu ?urub

Set?ri

Limit? luminozitate, regalaj cu display

Echipament

contact comutator f?r? poten?ial: 16 A, 230 V~ AC1

Standarde

Autoriza?ii: CE

Protec?ie

Tip de protec?ie IP: IP20

F?r? halogen: nu

Condi?ii de utilizare

Temperatur? lucru: -10 ... 45 °C

Temperatur? de depozitare: -20 to 60 °C

Identificare

Compozi?ie: Element de baz?

Gam? produse: EV

Linie principal? proiectare: ???????? ????????????

Pret: 863,76 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/televariator-pilot-1-10v-cu-display-244184>