



SCHNEIDER VARIATOR 1000W STD1000 RL SAE

Gama de produse: Acti 9

nume produs: Acti9 STD

Tip produs sau componenta: Dimer comandat de la distan??

nume scurt al dispozitivului: STD

aplicatie a dispozitivului: Cladire

tip de sarcina: 230 V c.a. lampa cu halogen 60...1000 W

230 V c.a. lampa cu incandescenta 60...1000 W

lamp? cu halogen de tensiune sc?zut? cu transformator conven?ional 60...1000 W

motor 60...600 W

tip de control: Control local push-button

Control de la distanta push-button

putere consumata: 0,8 VA

pierderi termice: 3 W

tip de intrare: Buton de apasare 4 allows control up to 20 dimmers

[Ue] tensiune nominala de functionare: 230 V c.a. +/- 10 % la 50 Hz

tensiune de intrare: 12...30 V c.a./c.c.

tip de protectie: Protec?ie electronic? la supratemperatur?

Siguran?? fuzibil? termic? cu ardere rapid?

Protec?ie electronic? la supratensiune

Protec?ie electronic? la suprasarcin?

suport de montare: Sina DIN

Numar de pasi de 9mm pe rand: 8

auxiliare conectate: Maxim 25 de butoane suplimentare fara indicatie luminoasa, distan?a : < 50 m

Maxim 5 de butoane suplimentare cu indicatie luminoasa, distan?a : < 50 m

conexiuni - borne: Borne cu surub, 2 cablu(ri) 4 mm² sus

Borne cu surub, 5 cablu(ri) 2,5 mm² jos

lungime maxima a cablului intre aparate: 50 m

inaltime: 85 mm
latime: 72 mm
adancime: 62 mm
greutate neta: 130 g
grad de protectie IP: IP20
standarde: EN 60669-2-1
directive: 73/23/EEC - directiva joasa tensiune
89/336/EEC - electromagnetice compatibilitate
temperatura ambientala de functionare: 0...70 °C
temperatura ambietala pentru depozitare: 0...60 °C
Pret: 1.058,36 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/variator-1000w-std1000-rl-sae>