

## Product data sheet

### Characteristics

# MGU3.510.25

## Variator Lampa Fluorescenta,400Va,Fild



### Principal

Denumire	Unica (standard estetic)
Tip produs sau componenta	Potentiometru rotativ
Prezentare dispozitiv	Mecanism
Mod de fixare	Clipsare
Domeniu utilizare variator	Lampa fluorescenta cu sarcina inductiva si transformator electronic 1-10 V
[Ue] tensiune nominala	230 V AC 50 Hz
Numar de module	2 module
Tenta de culoare placa de acoperire	Fildes

### Suplimentar

Comanda variator	Apasare ON/OFF
Curent maxim permanent	0,2 A
Curent de iesire	<= 200 mA
Numarul total de conductoare	4
Tip de sarcina	Tub fluorescent (diametru: 26...38 mm)1 balast electronic dimabil 1-10 V - 400 VA Tub fluorescent, 36 W10 balast electronic dimabil 1-10 V - 400 VA Tub fluorescent, 2 x 16 W (diametru: 26...30 mm)5 balast electronic dimabil 1-10 V - 400 VA Releu extern50 1-10 V balast electronic - 400 VA
Tip de protectie	Protectie siguranta
Tip siguranta	4 Ah 5 x 20 mm 230 V 50 Hz
Marcaj	L+N
Conexiuni - borne	Borne cu suruburi
Capacitate conexiune de prindere	<= 2 x 2.5 mm <sup>2</sup>
Material	ASA + PC: mechanism cover
Standarde	EN 60669-2-1
Certificari produs	CE Aenor
Temperatura ambientala de functionare	5...30 °C
Temperatura de depozitare	-20...60 °C
Adancime de montaj	34 mm
Adancime	54 mm
Latime	45 mm
Inaltime	45 mm
Greutate neta	0,104 kg

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

## Mediu

Grad de protectie IK	IK01
Grad de protectie IP	IP20
Caracteristica de mediu	Decolorant Fluid de curățare a geamurilor Săpun lichid Alcool Rezistent UV Ulei Benzină Acetonă

## Packing Units

Tip unitate a formei de impachetare 1	PCE
Număr de produse în pachet	1
Greutate colet(Lbs)	91 g
Inaltimea formei de impachetare 1	6,3 cm
Latimea formei de impachetare 1	9,3 cm
Lungimea formei de impachetare 1	10,8 cm
Tip unitate a formei de impachetare 2	S02
Numar de unitati in forma de impachetare 2	15
Greutatea formei de impachetare 2	1,715 kg
Inaltimea formei de impachetare 2	15 cm
Latimea formei de impachetare 2	30 cm
Lungimea formei de impachetare 2	40 cm

## Offer Sustainability

Stare ofertă sustenabilă	Produs Green Premium
Regulamentul REACH	<a href="#">Declaratia REACH</a>
Directiva RoHS UE	Conform <a href="#">Declaratia RoHS UE</a>
Fara mercur	Da
Informatii privind scutirea de la RoHS	<a href="#">Da</a>
Regulamentul RoHS China	<a href="#">Declaratia RoHS China</a>
Raport de mediu	<a href="#">Profilul Ambiental Al Produsului</a>
Profil circularitate	<a href="#">Informatii Privind Sfarsitul Duratei De Viata</a>
WEEE	În Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.

## Garanție contractuală

Garantie	18 luni
----------	---------