



CIRLAMP nodo DALI

CIRLAMP nodo DALI, Sa fonction est la gestion du luminaire avec des ballasts électroniques / drivers et protocole de communications DALI. (Puissances de lampes jusqu'à 600 W),

Code: M63030. DESCATALOGADO

Spécifications

Alimentation en courant alternatif	
Catégorie d'installation	CAT III 300 V
Consommation	2 W / 16 VA
Fréquence	50 / 60 Hz
Tension nominale	184 276 Vca (Autoalimentado)
Circuit de mesure de courant	
Catégorie d'installation	CAT III 300 V
Plage de mesure du courant de phase	0,1 3 A
Courant mesure minimum	0,08 A
Circuit de mesure de tension	
Catégorie d'installation	CAT III 300 V
Impédance d'entrée	600 ΜΩ
Plage de mesure de la tension	184 276 Vca
Caractéristiques électriques	
Tension d'isolement, circuit	4 kV RMS 50 Hz durante 1 minuto
Règlementation	
Règlementation	UNE-EN 61347-1/A1, UNE-EN 61347-2-12/A1, UNE-EN 60929, UNE-EN 61010-1, UNE-EN 61000-6-3/A1, UNE-EN 61000-6-2
Sorties de relais numériques	
Courant maximum	10A
Courant maximum Tension maximale des contacts ouverts	10A 250Vca
Tension maximale des contacts ouverts	250Vca
Tension maximale des contacts ouverts Durée de vie électrique	250Vca 100x10 ³ ciclos
Tension maximale des contacts ouverts Durée de vie électrique Durée de vie mécanique	250Vca 100x10 ³ ciclos 10x10 ⁶ cycles
Tension maximale des contacts ouverts Durée de vie électrique Durée de vie mécanique Puissance de commutation maximale	250Vca 100x10 ³ ciclos 10x10 ⁶ cycles
Tension maximale des contacts ouverts Durée de vie électrique Durée de vie mécanique Puissance de commutation maximale Caractéristiques mécaniques	250Vca 100x10 ³ ciclos 10x10 ⁶ cycles 2500 W (AC1)
Tension maximale des contacts ouverts Durée de vie électrique Durée de vie mécanique Puissance de commutation maximale Caractéristiques mécaniques Poids (kg)	250Vca 100x10 ³ ciclos 10x10 ⁶ cycles 2500 W (AC1)
Tension maximale des contacts ouverts Durée de vie électrique Durée de vie mécanique Puissance de commutation maximale Caractéristiques mécaniques Poids (kg) Précision de mesure	250Vca 100x10³ciclos 10x10⁶ cycles 2500 W (AC1) 0,225







CIRLAMP nodo DALI

Système de gestion intelligente de l'éclairage public

Code: M63030.

