



Le MINI-1CV-DALI est un variateur LED monocanal, contrôlable à distance via le protocole DALI, par commande locale à l'aide d'un bouton-poussoir normalement ouvert ou via un signal 0-10 V/1-10 V. Le variateur peut être alimenté par une alimentation à tension constante SELV 12-24-48 Vcc et convient pour piloter des charges à tension constante telles que des bandes LED blanches/monochromes ou des modules LED à intensité variable. Le gradateur peut fournir un courant de sortie allant jusqu'à 6 A (à 60 °C) et dispose des protections suivantes : protection contre les surtensions, protection contre les sous-tensions, protection contre les inversions de polarité, protection par fusible d'entrée, protection contre les courts-circuits, détection des courts-circuits et détection des circuits ouverts. Plusieurs paramètres sont configurables via l'application Dalcnet LightApp.



IP20



5 ANS



0,95



OUI



DALI



NEE



NEE

Caractéristiques techniques

Référence	Mini-1CV-Dali
EAN code	5420076297732
ETIM code	EC002924

Garantie et certification

Garantie (jaar)	5
ENEC	no

Caractéristiques électrique

Puissance système (W)	288
Tension (Vac)	12~48
Fréquence (Hz)	DC
Dimmable	DALI
Flicker free	oui
Power factor	0,95
Câble de connexion	
Driver output (V)	12~48
Driver output (mA)	6A
Classe d'isolation	III

Dimensions et caractéristiques du matériau

Dimensions (LxlxH)	44x57x25mm
Poids (kg)	0,037
Temp. de travail (°C)	-10~+60
Valeur IP	IP20
Nombre en vrac	100
Nombre sur palette	
Quantité minimum	200
Article en stock	no

Dimensions:

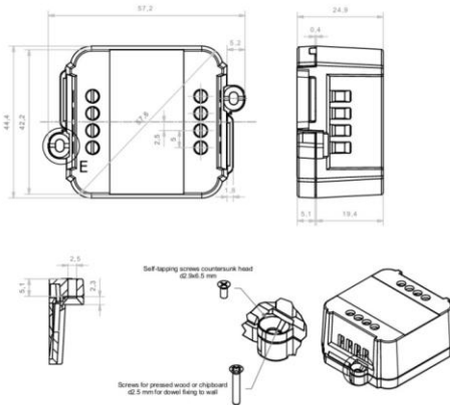


Schéma de câblage: