



SFC200

P0050F0073



Principaux avantages

- > Commande flash ou fonction de gradateur
- > Offre la possibilité de contrôler les lumières du calendrier, entre autres choses
- > Vpouur unités de lumière halogène ou LED (PWM 1kHz)

Designers

- > Motifs flash et fréquences Flash
- > Protection contre :
 - Polarité inverse
 - Surcharge
 - Inondations
 - Défaillance thermique
- > Conformité: 2004/104/CE
e6 03 0329
ECE R10

Spécifications

- > Tension opérationnelle : de +9 à +28VDC
- > 2 Sorties statiques et entièrement protégées(15A)
- > 2 Entrées configurables et couplées à l'opto
- > Type terminal:

Tension d'alimentation latérale	
8 x	0.8x6.35mm
- > Poids: 90gr.
3,2oz
- > Dimensions: 94 x 73 x 26 mm (W x D x H)
3,7 x 2,9 x 1,1 oz (W x D x H)
- > Température de fonctionnement : de -25°C à +60°C