

CVGLED 511



Description

- convertisseur LED à courant constant
- corps en plastique avec presse-étoupe et bornes à vis
- côté primaire : câble de branchement à 2 conducteurs 0,75 m2 avec embouts (longueur : 1250 mm)
- côté secondaire : câble de branchement à 2 conducteurs 0,5 m2 avec connecteur à fiche 3M Miniclamp (longueur : 500 mm)
- fonctions de protection : surchauffe, court-circuit, surcharge et courant à vide
- courant de sortie : 500 mA DC
- tension de sortie : max. 60 V DC
- puissance de sortie : 23 W
- température ambiante : -20...+50 °C

Options standard



Données d'éclairage / Normes

Tension d'alimentation	220 - 240 V, 50/60 Hz
Classe de protection	II
Type de protection	IP20

Dimensions / Poids

Longueur	98 mm
Largeur	44 mm
Hauteur	30 mm
Poids net	0.20 kg
Poids brut	0.26 kg

Coloris	Réf. article	EAN
	657643	4043544665416

