

LEDTRONIC 250-1000

Alim LEDTRONIC 250-1000 30W classe II, IP20 non dimmable 8-42VDC

RÉFÉRENCE : 4272



DESCRIPTION

GÉNÉRAL

Utilisation en intérieur/extérieur : intérieur

Produit lampé/non lampé : NON LED

Fonction(s) : Convertisseur électronique pour éclairage LED intensité constante universel, large plage de courant réglable par switch.

Coloris : bleu

Matériau : plastique

AUTRES INFORMATIONS

Classification marketing : PREMIUM

Durée de garantie : 84

Délai de livraison : 3 Jours

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension d'entrée : 230VAC

Tension de sortie : 8-42VDC

Classe de protection : II

Dimmable : non

Courant de sortie : 250-1000mA

Fréquence entrée HZ : 50-60Hz

Puissance de sortie : 12-35 W

Nombre d'entrée(s) primaire(s) : 1

Nombre de sorties physiques : 1

Température de fonctionnement max. : +50°C

Température de fonctionnement min. : -25°C

Informations complémentaires : Verrouillage du capot faisant office de serre-câble.

DIMENSIONS ET POIDS

Largeur du produit : 39,00 mm

Hauteur du produit : 3,00 cm

Longueur du produit : 13,55 cm

Poids du produit : 178,00 gr

INSTALLATION

Indice de protection : IP20

Compatible isolant(s) : non

SCHÉMAS TECHNIQUES

