



43012

CONVERTISSEUR DE TENSION DE 24 VAC A 12 VDC/0.5A



Convertisseur stabilisé de tension, entrée de 20 à 28 VAC/de 16 à 30 VDC, sortie 12 VDC/0,5A.



43012

CONVERTISSEUR DE TENSION DE 24 VAC A 12 VDC/0.5A

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Connecteur entrée	Bornier de connexion
Courant max transmis (A)	0.5
Tension d'alimentation	20÷28 VDC

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Puissance maximum distribuée (W)	6
----------------------------------	---

DONNÉES GÉNÉRALES

Hauteur (mm)	25
Largeur (mm)	63
Connecteur sortie	Jack
Couleur du produit	Rouge
Profondeur (mm)	29
Matériaux de construction	Plastique