

Transformateur torique

Code : 518603

Cette notice fait partie du produit. Elle contient des informations importantes concernant son utilisation. Tenez-en compte, même si vous transmettez le produit à un tiers.

Conservez cette notice pour tout report ultérieur !

Note de l'éditeur

Cette notice est une publication de la société Conrad, 59800 Lille/France.
Tous droits réservés, y compris la traduction. Toute reproduction, quel que soit le type (p.ex. photocopies, microfilms ou saisie dans des traitements de texte électronique) est soumise à une autorisation préalable écrite de l'éditeur.
Reproduction, même partielle, interdite.

Cette notice est conforme à l'état du produit au moment de l'impression.

Données techniques et conditionnement soumis à modifications sans avis préalable.

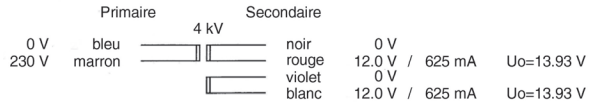
© Copyright 2001 par Conrad. Imprimé en CEE.

XXX/12-12/JV

Fiche technique

Désignation : TRANSFORMATEUR TORIQUE 2 X 12 V 15 VA
Code article Conrad : 518603-62
Code article fabricant : 858251
Transformateur de sécurité conformément à : EN 61558-2-6 / VDE 0570
Puissance nominale [VA] : 15
Fréquence [Hz] : 50/60
Classe de température : B (130 °C)
Température ambiante maximale ta [°C] : 40

Schéma des connexions :



Homologations / marques : CE; ENEC
Sorties : Torons primaires, longueur 200 mm
Sorties de fil secondaires, longueur 200 mm
Valeur fusible recommandée : Primaire 0,125 AT (IEC60127-2-5)
Secondaire 1 0,630 AT (IEC60127-2-3)
Secondaire 2 0,630 AT (IEC60127-2-3)
Dimensions : Diamètre env. = 58 mm
Hauteur env. = 30 mm
Diamètre int. env. = 20 mm
Poids : env. 0,29 kg
Contenu de la livraison : Sans accessoire de montage

Accessoire de montage adapté 15/30 VA

Code article Conrad : 734432

1 x disque de montage 50 mm
2 x rondelles de caoutchouc 50 mm



Montage

Rondelle métallique
Rondelle de caoutchouc
Transformateur
Rondelle de caoutchouc

