

TRANSFO 5VA 2X18V



[Agrandir l'image](#)

Photo non contractuelle

Code commande 223-9159
Fabricant Nuvotem
Référence fabricant 70024K
Page 1 - 2365
Statut RoHS Certificat de conformité

Quantité	Prix/UDV la pièce	disponible(s) - Livré sous 1 à 2 jours
1	10,53 €	<input type="text" value="1"/> Changer la quantité
25	10,00 €	
100	9,30 €	
500	8,42 €	
1000	7,37 €	

Ajouter

Documentation technique

Documentation Technique

[Toroidal Transformers for PCB Mounting](#)

Pages

Taille

3

153kB

Certificat d'approbation

[UL E215495](#)

Pages

Taille

3

132kB

Remarque: Si vous rencontrez des problèmes lors du chargement des PDF, veuillez décocher l'option ci-dessous.

Téléchargez une page à la fois.

Caractéristiques

Paramètre	Valeur du paramètre
Puissance nominale VA	5Va
Tension d'alimentation	115 / 230V c.a.
Tension de sortie	2 x 18V c.a.
Courant de sortie	0.139A
Régulation typ.	40%
Dimensions L x l x H	49,7 x 49,7 x 19,5mm
poids	144g
Augmentation de température	29°C

Détails

Transformateurs toriques miniatures surmoulés - primaire 115/230V c.a.

Transformateurs toriques hautes performances entièrement surmoulés, à montage sur CI avec bobinages primaires 115 V c.a. et 50/60 Hz doubles. Les bobinages primaires doivent être connectés en série lors d'un fonctionnement à 230 V ou en parallèle lors d'un fonctionnement à 115 V. Les bobinages secondaires doubles peuvent être connectés en série ou en parallèle.

Idéaux pour une utilisation dans un espace limité et avec les applications nécessitant des niveaux de bruit et une interférence magnétique rayonnée faibles. Montage facile sur CI grâce au perçage central M4.

- Modèle compact à bas profil.
Entièrement surmoulé conformément à UL94-V0.
Niveau de champ magnétique rayonné extrêmement faible.
Faible interférence magnétique.
Rendement élevé et faible dissipation thermique.
Facilité de montage.
Test électrique et de claquage à 100 %.

Homologations

UL recognised, VDE

Normes

EN60950, VDE0805, UL506, UL1950, UL6500

Aperçu de la gamme

Transformateurs surmoulés bas profil série 45000_5066076_IntroSub

Transformateurs surmoulés bas profil série 45000

- Transformateurs de sécurité à haut isolement.
Pour implantation sur circuit imprimé (suivant grille européenne).
Conçus pour être montés dans les ensembles électroniques où l'épaisseur des composants est un élément primordial.
Les enroulements secondaires peuvent être couplés en série ou en parallèle par le client.
Possibilité de fixer le transformateur par vis sur le circuit imprimé.

Caractéristiques techniques	
Température d'utilisation maximale	+60 °C
Tension d'essai primaire-secondaire	4 kV
Homologation UL pour la classe d'isolation A	+105 °C
Conforme à toutes les exigences de la classe E	+120 °C
Longueur de contact x diamètre	1 x 0,5 mm