

TRANS-DIR-24VC

Série transformateur

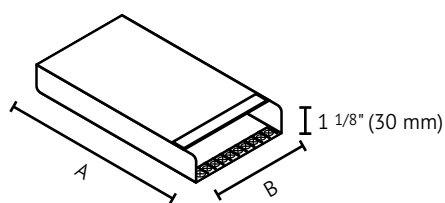
Nos transformateurs de la série TRANS-DIR-24VC sont les accessoires parfaits pour alimenter les produits de 24 VDC. Ils sont alimentés directement par une câble électrique standard de 120 VAC ou 240 VAC et permettent d'insérer le câble torsadé de 24 VDC sur leur bornier à vis.



Caractéristiques

Puissance	100 W, 150 W, 200 W ou 350 W
Tension	24 VDC à branchement direct
Interrupteur	120 / 240 VAC
Refroidissement (100 à 200 W)	Par convection
Refroidissement (350 W)	Avec ventilateur

Dimensions



Spécifications

Puissance	Longueur (A)	Largeur (B)	Hauteur	Courant à l'entrée à 120 VAC
100 W	4 7/8" (123 mm)	3 13/16" (97 mm)	1 1/8" (30 mm)	2,1 A
150 W	2" (153 mm)	3 13/16" (97 mm)	1 1/8" (30 mm)	3,0 A
200 W	8 1/2" (215 mm)	4 9/16" (115 mm)	1 1/8" (30 mm)	4,0 A
350 W	8 1/2" (215 mm)	4 9/16" (115 mm)	1 1/8" (30 mm)	6,8 A

Pour commander

TRANS-DIR-24VC

Puissance

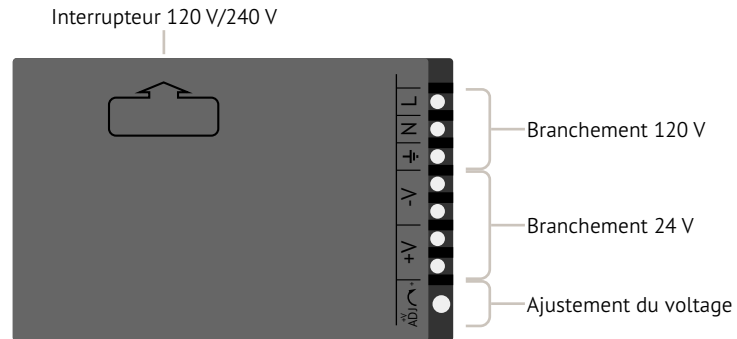
100W : 100 W

150W : 150 W

200W : 200 W

350W : 350 W

Schéma de branchement



Avertissement

- ♦ Ce produit est conçu pour être utilisé à l'intérieur et il n'est pas protégé contre l'humidité.
- ♦ Le modèle de 350 watts possède un ventilateur intégré.
- ♦ Ce produit doit être installé dans un boîtier métallique ventilé et certifié.
- ♦ Ce produit est conçu pour être installé par un électricien. Installer ce produit en respect du code électrique en vigueur.

Garantie

Ce produit est garanti contre les défauts de fabrication pour une période de trois (3) ans à compter de la date d'achat et exclus les autres produits présentés dans cette fiche. Pour une description complète de la garantie, visitez le luxsolutions.ca ou contactez notre support technique. Toute modification, altération, installation inadéquate du produit a pour effet d'annuler la garantie.

