



TRAFO40N/D

Transformateur 40 VA

Transformateur de sécurité pour très basse tension

- 40 VA
- Montage sur rail DIN
- Tension d'alimentation 12 V AC et 24 V AC

TRAFO40N/D est un transformateur pour montage DIN en armoire.

Protection de surcharge

TRAFO40N/D est doté d'une protection thermique de surcharge qui permet de protéger le transformateur contre les surcharges.

Si la protection se déclenche, il suffit de couper l'alimentation électrique pour la réinitialiser automatiquement. Chercher la cause du défaut et laisser la protection refroidir quelques minutes avant de remettre le transformateur sous tension.

- Protection de surcharge intégrée
- Avec fusible intégré

Applications

Pour l'alimentation électrique d'équipements CVC, alarmes, film ou câble chauffant, lampes halogènes et autres équipements très basse tension (TBTS et TBTP).

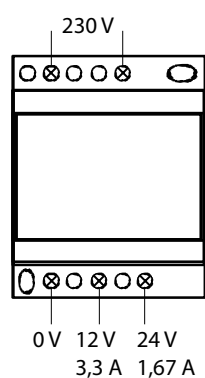
Caractéristiques techniques

Tension d'alimentation (primaire)	230 V AC
Tension de sortie (secondaire)	12 V AC non stabilisé 24 V AC non stabilisé
Sortie puissance	40 VA (12 V / 3,3 A, 24 V / 1,67 A)
Fréquence	50...60 Hz
Tension d'isolation	4 kV AC valeur efficace
Type	Classe II
Classe de température	B (130 °C)
Température ambiante maxi	40 °C
Indice de protection	IP20

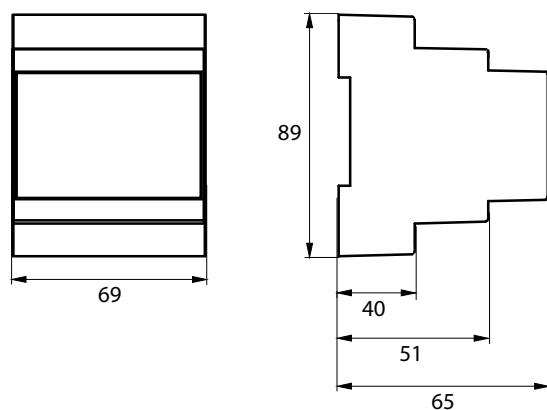
CE Ce produit est conforme aux exigences des standards CEM CENELEC EN61558-2-6 et porte le marquage CE.

RoHS : Ce produit répond aux exigences de la directive 2011/65/UE du Parlement européen et du Conseil.

Raccordement



Dimensions



Dimensions en mm.

Siège social Suède

Tél.: +46 31 720 02 00

Web : www.regincontrols.com

E-mail : info@regin.se

REGIN

THE CHALLENGER IN BUILDING AUTOMATION