

TRAFO63/D

Transformateur 12/24 VAC, 63 VA,
montage sur rail DIN



Transformateur avec fusible PTC intégré. Protection contre les surtensions et les courts-circuits.

- ✓ 63 VA
- ✓ Montage sur rail DIN
- ✓ Protection contre les courts-circuits

Application

TRAFO63/D est un transformateur auto-isolant conçu pour l'alimentation électrique d'équipements de régulation, de systèmes d'alarmes, de films ou câbles chauffants, d'éclairages halogènes et autres équipements à basse tension.

Fonction

Le transformateur dispose d'une protection contre les court-circuits ainsi que d'un fusible PTC qui protège contre les surcharges. La protection se réinitialise automatiquement après qu'elle a été déclenchée, à condition que l'alimentation soit coupée pendant quelques minutes permettant ainsi à la protection de descendre en température.

Installation

Le transformateur se monte très facilement sur un rail DIN.

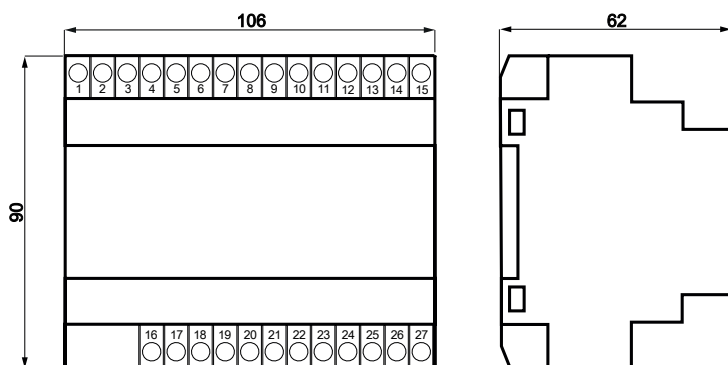
Caractéristiques techniques

Tension d'alimentation	230 V ~ 50/60 Hz 63 VA
Tension de sortie	12 V AC et 24 V AC
Charge maxi.	63 VA
Montage	Rail DIN
Nombre de modules	6
Température ambiante	Max 40°C
Indice de protection	IP20
Classe d'isolation	II
Classe de température	B
Dimensions, externes (LxHxP)	106 x 90 x 62 mm



Ce produit porte le marquage CE. Pour plus d'information, veuillez consulter le site web www.regincontrols.com.

Dimensions



[mm]

Raccordement

- ✓ Tension d'alimentation primaire, 230 V, bornes 16 et 24
- ✓ Tension d'alimentation secondaire, 12 V, bornes 1-2
- ✓ Tension d'alimentation secondaire, 12 V, bornes 3-4
- ✓ Tension d'alimentation secondaire, 24 V, bornes 1 et 4

Documentation produit

Toute la documentation est disponible sur notre site www.regincontrols.com.

SIÈGE SOCIAL EN SUÈDE

Tél. : +46 31 720 02 00

Web : www.regincontrols.com

Email : info@regincontrols.com

TRAFO63/D

— 2 —


THE CHALLENGER