

Alimentation redressée-filtrée MTPS mono-biphasée

Entrée: 230/400+/-15VAC - Sortie: 24V/1ADC

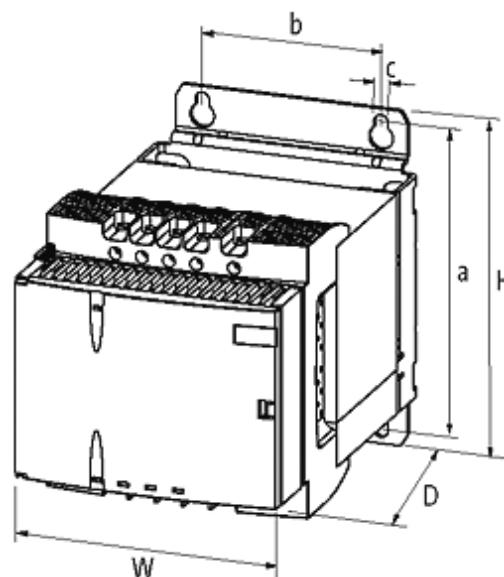
Courant: 1 A

Puissance de sortie : 24 W

Ces Alimentations redressées filtrées sont conformes à la norme (EN 61000-3-2) relative aux courants d'harmonique.

[Lien vers le produit](#)

Illustration



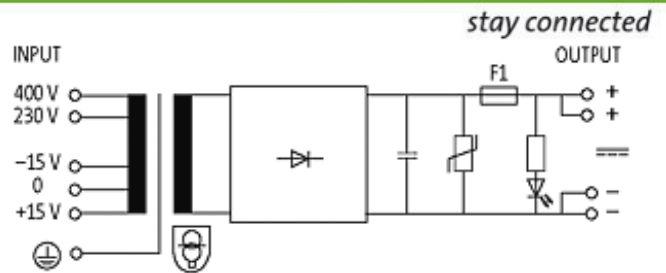


Photo non contractuelle

Validations



Entrée

Tension d'entrée	230/400 ±15 V AC
Fusible d'entrée (externe)	0.2 A (T) (230 V AC); 0.15 A (T) (400 V AC)
Fréquence	50...60 Hz
Indicateur à LED	LED (verte) pour tension d'entrée
Courant d'entrée	0.16 A (230 V AC); 0.11 A (400 V AC)

Caractéristiques générales

Normes	EN 61558-2-6, EN 62041 category I, EN 55011 B, EN 61000-3-2
Plage de température	-20...+60 °C, sans condensation
Mode de fixation	à enclipser sur rail DIN TH35-15 (EN 60715) ou fixation par trou de serrure
Dimensions H x L x P	108x87x124 mm
Cotes de fixation a x b x c	96x60x5.5 mm

Sortie

Tension de sortie	24 V DC (SELV)
Ondulation résiduelle	max. 5%eff
Courant de sortie	max. 1 A
Fusible de sortie	1 A (T)
Connexion de sortie	LED, VDR et condensateur de filtrage

données commerciales

EAN	4048879079860
eClass	27049002
Numéro du tarif douanier	85044090
pays d'origine	CZ
Unité de conditionnement	1