

MEN 1-230-400/24

Alimentation monophasée, filtrée, 230/400 V AC +/- 15 %, 24 V DC, 1 A

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.

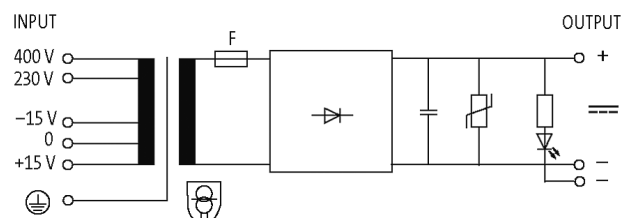
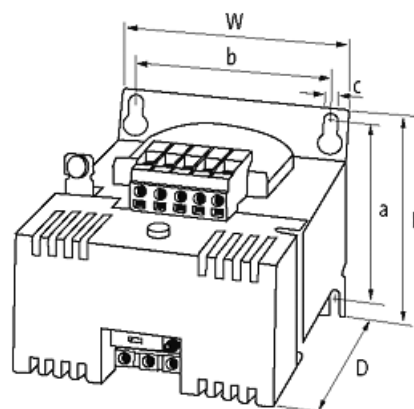
[Lien vers le produit](#)**Illustration**

Photo non contractuelle

Validations

Caractéristiques générales

Normes	EN 61558-2-6, EN 62041 category I, EN 55011 B, EN 61000-3-2
Mode de fixation	Fixation par trou de serrure
Dimensions H×L×P	64×78×120 mm
Cotes de fixation a×b×c	47.5×56×4.8 mm
Plage de température	-20...+60 °C, sans condensation

Sortie

Tension de sortie	24 V DC (SELV)
Courant de sortie (Ta 60/40 °C)	max. 1 A (230 V AC); 1.5 A (400 V AC)
Ondulation résiduelle	max. 5% eff/rms
Fusible de sortie	3 A (fusible plat FKS)
Connexion de sortie	LED, VDR et condensateur de filtrage

Entrée

Tension d'entrée	230/400 ±15 V AC
Fusible d'entrée (externe)	0.4 A (T) (230 V AC); 25 A (T) (400 V AC)
Fréquence	50...60 Hz
Courant d'entrée	0.25 A (230 V AC); 1.45 A (400 V AC)

données commerciales

EAN	4048879080088
eClass	27049002
Numéro du tarif douanier	85044090
pays d'origine	CZ
Unité de conditionnement	1