

Einphasen Steuer- und Trenntransformator

MET 0250 230-400-440-500-530/230

Transformateur de sécurité monophasé
250 VA
Classe d'isolement T 40/B
Autres tensions sur demande.

Lien vers le produit

Illustration

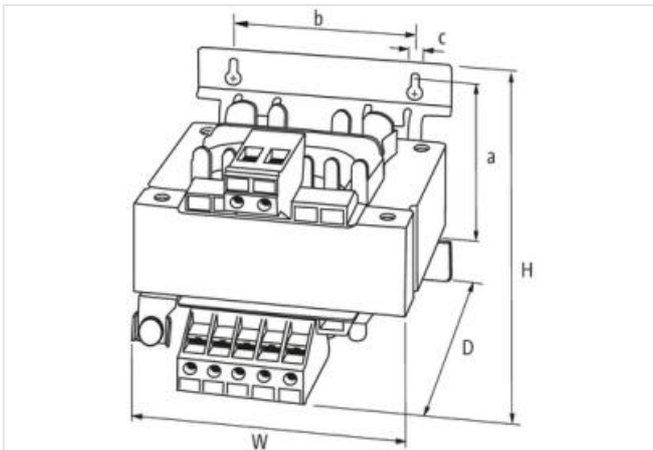
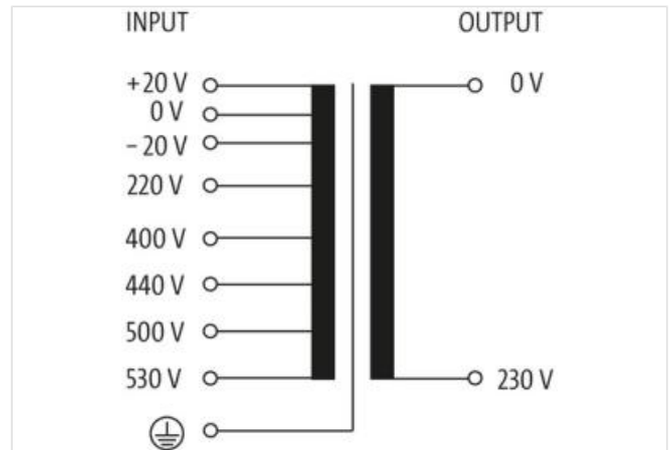


Photo non contractuelle



données commerciales

ECLASS-6.0	27031202
ECLASS-6.1	27031302
ECLASS-7.0	27031302
ECLASS-8.0	27031302
ECLASS-9.0	27031302
ECLASS-10.1	27031302

ECLASS-11.1	27031302
ECLASS-12.0	27031302
ETIM-5.0	EC002485
GTIN	4048879073943
Numéro du tarif douanier	85043180
Unité de conditionnement	1

Caractéristiques électriques | Alimentation

Fréquence du réseau	50 ... 60 Hz
---------------------	--------------

Caractéristiques électriques | Entrée

Tension d'entrée 1 CA	220 V
Tension d'entrée 2 CA	530 V
Tension d'entrée CA	220, 400, 440, 500, 530
Tension d'entrée CA	220 V
Courant d'entrée à la tension d'entrée 1 CA	1,28 A
Courant d'entrée à la tension d'entrée 2 CA	0,53 A
Courant de démarrage max.	18 A
Courant de court-circuit	21 A

Caractéristiques électriques | Sortie

Tension de sortie CA	230 V
Tension de sortie réglable	non
Puissance de coupure CA max.	250 VA

Protection des appareils | Électrique

Tension d'essai d'isolement entrée - sortie	6,2 kV
---	--------

Données mécaniques | Données de montage

Suitable for mounting type	Schlüssellochauhängung
Dimension de fixation a	74,4 mm
Dimension de fixation b	90 mm
Dimension de fixation c	5,8 mm
Hauteur	92,4 mm
Largeur	120 mm
Profondeur	122 mm
Diamètre alésage	5,8 mm
Longueur de l'alésage	12 mm

Caractéristiques environnementales | Climatique

Température de service min.	-20 °C
Température de service max.	40 °C
Température de stockage min.	-20 °C
Température de stockage max.	80 °C

Produit standard	EN 61558-1, EN 61558-2-4, EN 62041 category 0
------------------	---