

MET 1-PHASE CONTROL AND ISOLATION TRANSFORMER

P: 630VA IN: 230VAC+/- 5% OUT: 230VAC

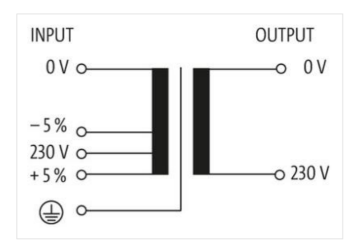
Transformateur monophasé de commande et d'isolement 630 VA

Classe d'isolement T 60/B

Lien vers le produit

Illustration





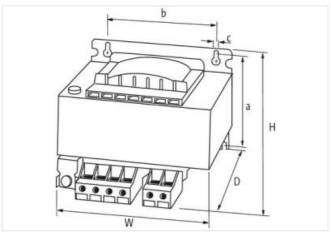


Photo non contractuelle









données commerciales		
ECLASS-6.0	27031302	
ECLASS-6.1	27031302	
ECLASS-7.0	27031302	
ECLASS-8.0	27031302	
ECLASS-9.0	27031302	
ECLASS-10.1	27031302	
ECLASS-11.1	27031302	



stay connected

ECLASS-12.0	27031302
ETIM-5.0	EC002486
GTIN	4048879079006
Numéro du tarif douanier	85043180
Unité de conditionnement	1
Caractéristiques électriques Alimentation	n
Fréquence du réseau	50 60 Hz
Caractéristiques électriques Entrée	
Tension d'entrée CA	230 V
Tension d'entrée CA min.	218,5 V
Tension d'entrée CA max.	241,5 V
Courant d'entrée CA	2,98 A
Courant de démarrage max.	75,6 A
Courant de court-circuit	82,3 A
Caractéristiques électriques Sortie	
Tension de sortie CA	230 V
Tension de sortie réglable	non
Puissance de coupure CA max.	630 VA
Protection des appareils Électrique	
Tension d'essai d'isolement entrée - sortie	4 kV
Données mécaniques Données de monta	age
Suitable for mounting type	Schlüssellochaufhängung
Dimension de fixation a	107,5 mm
Dimension de fixation b	122 mm
Dimension de fixation c	7 mm
Hauteur	129 mm
Largeur	150 mm
Profondeur	148 mm
Diamètre alésage	7 mm
Longueur de l'alésage	11 mm
Caractéristiques environnementales Clin	natique
Température de service min.	-20 °C
Température de service max.	60 °C
Température de stockage min.	-40 °C
Température de stockage max.	80 °C
Produit standard EN 61558-1, EN 61558-2-4, EN 62041 category 0	