

MST 0160-230±15V/24 UL

The MST series comprises single-phase safety transformers/isolating transformers of the protection class I and protection degree IP00 with double insulation between the primary and secondary windings for general use in industrial applications.

Lien vers le produit

Illustration

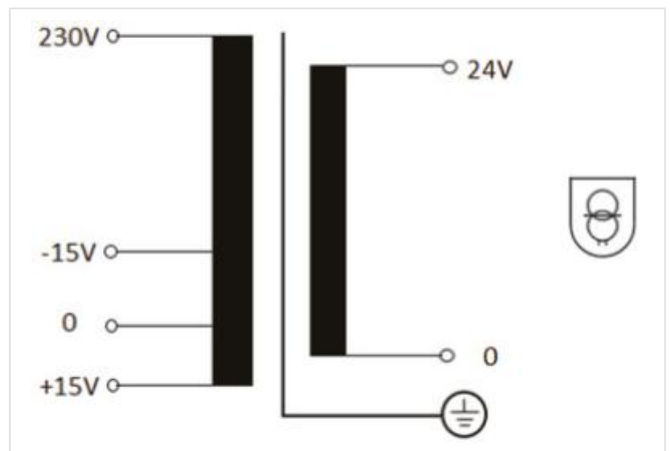
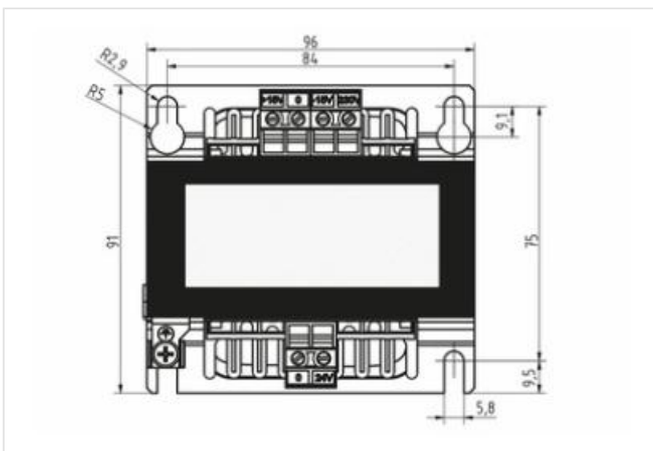
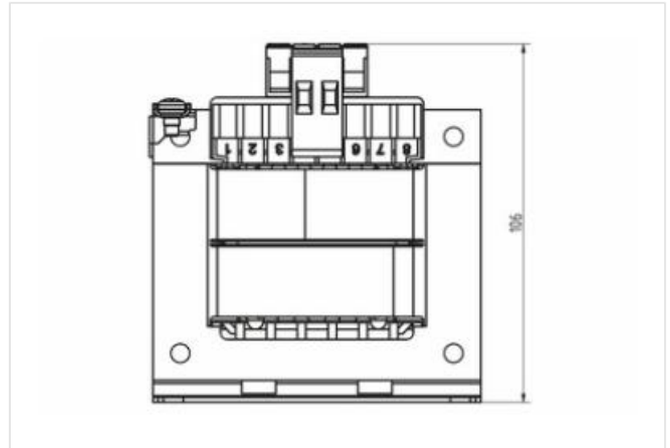


Photo non contractuelle



Caractéristiques électriques | Alimentation

Fréquence du réseau 50/60 Hz

Caractéristiques électriques | Entrée

Tension d'entrée CA	230 V
Courant d'entrée CA	0,82 A
Courant de démarrage max.	10,8 A
Courant de court-circuit	10 A

Caractéristiques électriques | Sortie

Tension de sortie CA	24 V
----------------------	------

Les informations contenues dans cette fiche technique ont été élaborées avec le plus grand soin. Responsabilité quant à l'exhaustivité de l'exactitude et l'actualité des informations est limitée à une négligence grave. Version: 14.05.2024

Murrelektronik SAS | 8 rue Manurhin | 68120 Richwiller | Fon +33 3 89 50 78 78 | Fax +33 3 89 50 78 79 | shop@murrelektronik.fr | shop.murrelektronik.fr

Données mécaniques | Données de montage

Mode de fixation	Vissé
Suitable for mounting type	Schlüssellochauhängung
Dimension de fixation a	75 mm
Dimension de fixation b	84 mm
Dimension de fixation c	2,9 mm
Hauteur	91 mm
Largeur	96 mm
Profondeur	106 mm
Diamètre alésage	2,9 mm
Longueur de l'alésage	9,1 mm

Caractéristiques environnementales | Climatique

Ambient temperature min.	-20 °C
Ambient temperature max.	40 °C
Température de stockage min.	-30 °C
Température de stockage max.	80 °C

Produit standard	EN 61558-1, EN 61558-2-6, EN 62041
CEM	2014/30/EU

données commerciales

GTIN	4065909078860
Numéro du tarif douanier	85043180
Unité de conditionnement	1