

MET 0160-230-400±15V/230 UL

The MET series comprises single-phase control 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

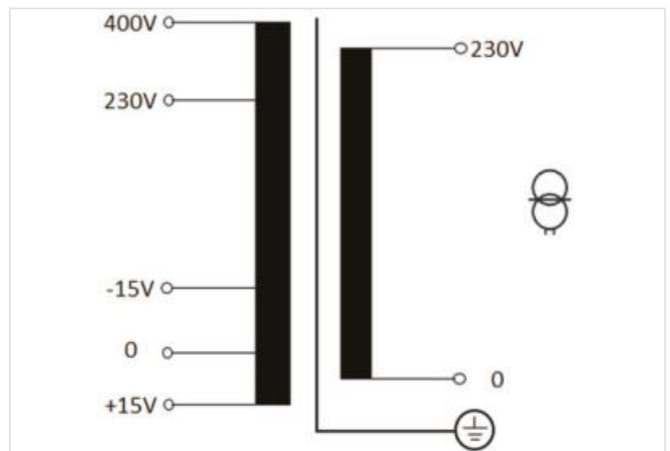
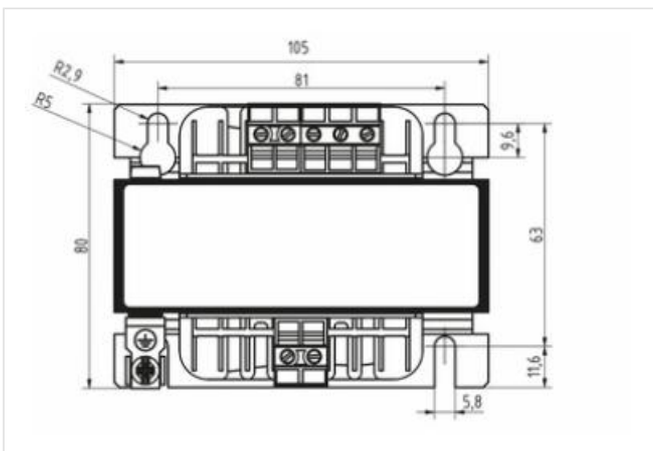
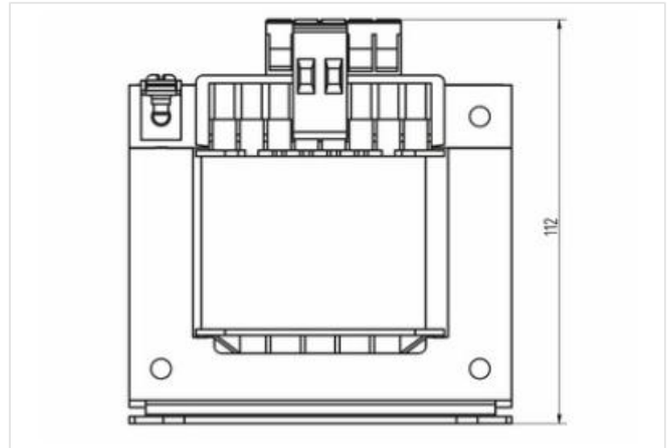


Photo non contractuelle



Caractéristiques électriques | Alimentation

Fréquence du réseau 50/60 Hz

Caractéristiques électriques | Entrée

Tension d'entrée 1 CA	230 V
Tension d'entrée 2 CA	400 V
Courant d'entrée à la tension d'entrée 1 CA	0,8 A
Courant d'entrée à la tension d'entrée 2 CA	0,46 A
Inrush current at input voltage 1	15 A
Inrush current at input voltage 2	8,7 A

Courant de court-circuit à la tension d'entrée 1 13 A

Courant de court-circuit à la tension d'entrée 2 7,5 A

Caractéristiques électriques | Sortie

Tension de sortie CA 230 V

Données mécaniques | Données de montage

Mode de fixation	Vissé
Suitable for mounting type	Schlüssellochaufhängung
Dimension de fixation a	63 mm
Dimension de fixation b	81 mm
Dimension de fixation c	2,9 mm
Hauteur	80 mm
Largeur	105 mm
Profondeur	112 mm
Diamètre alésage	2,9 mm
Longueur de l'alésage	9,6 mm

Caractéristiques environnementales | Climatique

Ambient temperature min.	-20 °C
Ambient temperature max.	50 °C
Température de stockage min.	-30 °C
Température de stockage max.	80 °C

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

CEM 2014/30/EU

données commerciales

GTIN	4065909078891
Numéro du tarif douanier	85043180
Unité de conditionnement	0