

## MET 0160-230-400±15V/24 UL

The MET 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

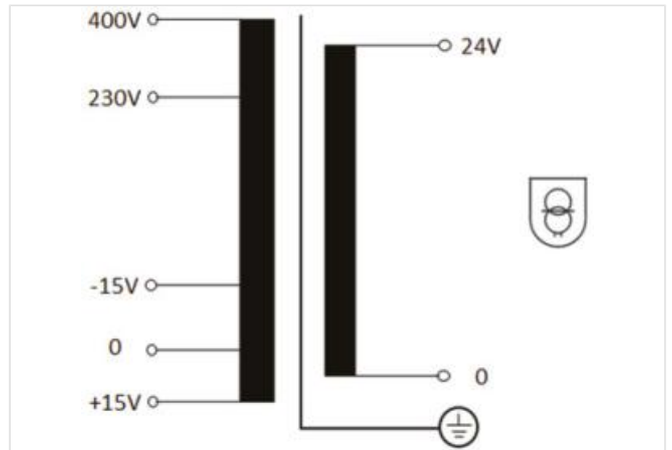
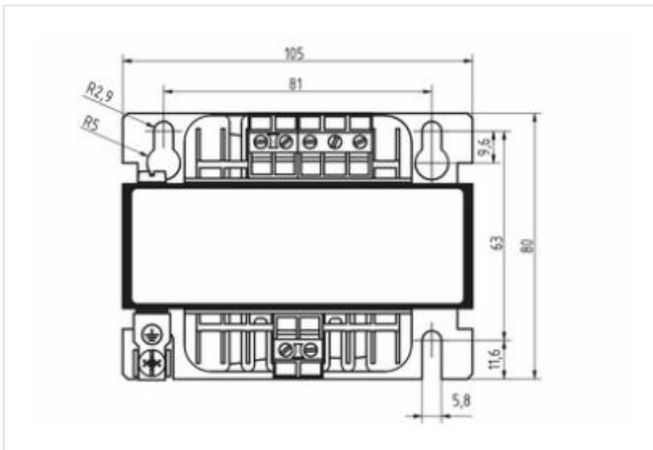
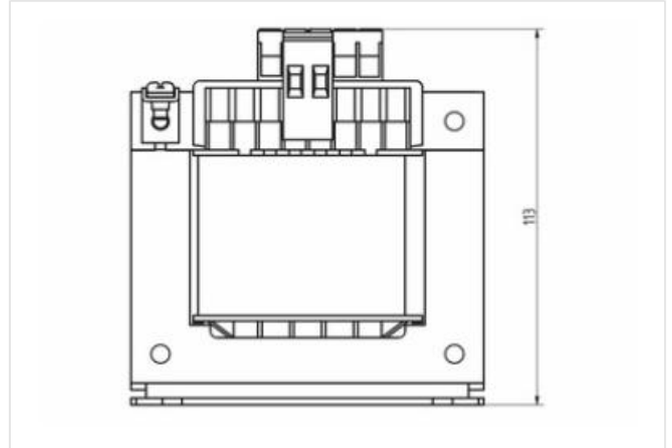


Photo non contractuelle



#### Caractéristiques électriques | Alimentation

Fréquence du réseau 50/60 Hz

#### Caractéristiques électriques | Entrée

Tension d'entrée 1 CA	230 V
Tension d'entrée 2 CA	400 V
Courant d'entrée à la tension d'entrée 1 CA	0,79 A
Courant d'entrée à la tension d'entrée 2 CA	0,45 A
Inrush current at input voltage 1	15,4 A
Inrush current at input voltage 2	8,9 A

Courant de court-circuit à la tension d'entrée 1 13,2 A

Courant de court-circuit à la tension d'entrée 2 7,6 A

#### Caractéristiques électriques | Sortie

Tension de sortie CA 24 V

#### Données mécaniques | Données de montage

Mode de fixation	Vissé
Suitable for mounting type	Schlüssellochauhängung
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	113 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 61558-2-6, EN 62041
CEM	2014/30/EU

#### données commerciales

GTIN	4065909078662
Numéro du tarif douanier	85043180
Unité de conditionnement	1