

## MET 0063-230-400±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

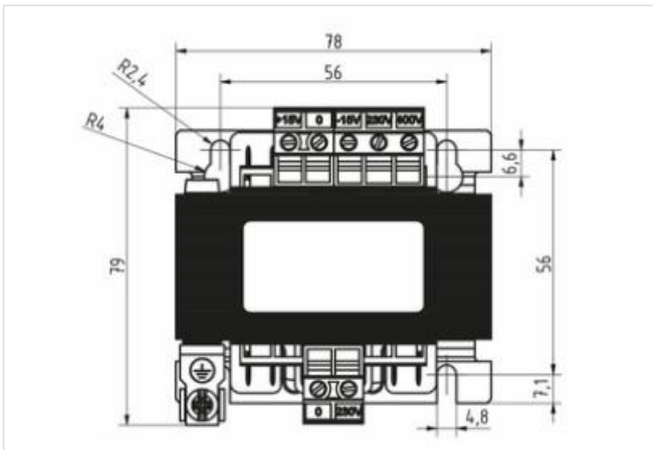
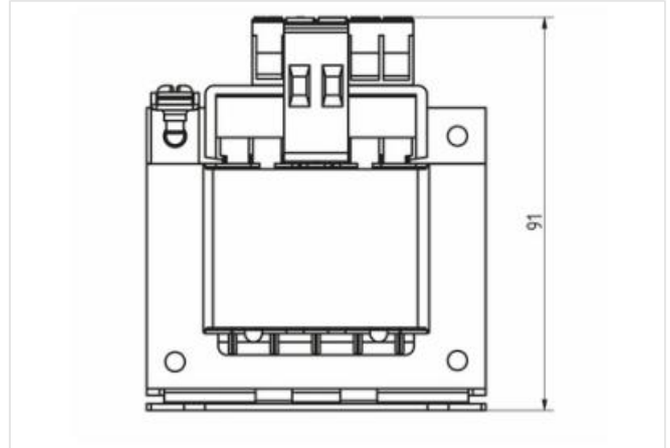
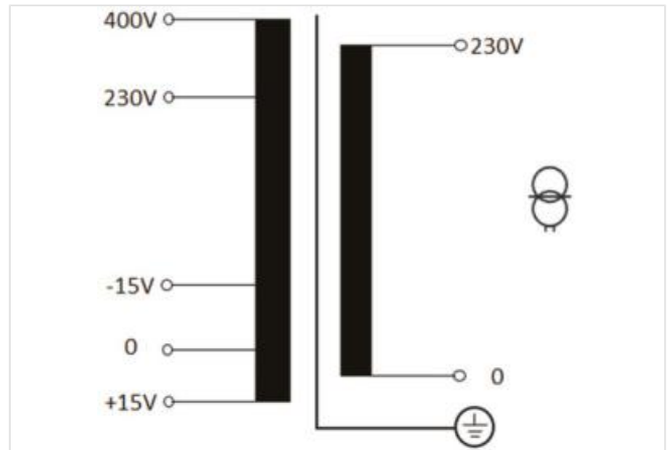


Photo non contractuelle



#### 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	0,33 A
Courant d'entrée à la tension d'entrée 2 CA	0,19 A
Inrush current at input voltage 1	6,1 A
Inrush current at input voltage 2	3,5 A

---

Courant de court-circuit à la tension d'entrée 1 4,1 A

---

Courant de court-circuit à la tension d'entrée 2 2,4 A

---

#### Caractéristiques électriques | Sortie

Tension de sortie CA 230 V

#### Données mécaniques | Données de montage

---

Mode de fixation Vissé

---

Suitable for mounting type Schlüssellochauhängung

---

Dimension de fixation a 56 mm

---

Dimension de fixation b 56 mm

---

Dimension de fixation c 2,4 mm

---

Hauteur 79 mm

---

Largeur 78 mm

---

Profondeur 91 mm

---

Diamètre alésage 2,4 mm

---

Longueur de l'alésage 6,6 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 4065909080771

---

Numéro du tarif douanier 85043180

---

Unité de conditionnement 1