

stay connected

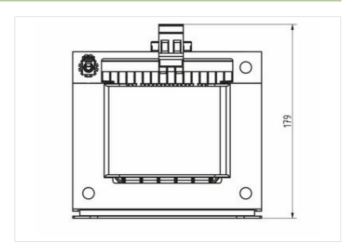
## MET 1000-230-400±15V/24 UL

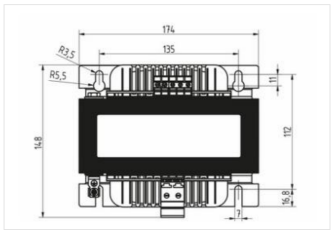
The MET series comprises single-phase safety transformers/isolating transformers of the protection class I and protection degree IP00 with double insulation between the primary and secondary windings for general use in industrial applications.

## Lien vers le produit

## Illustration







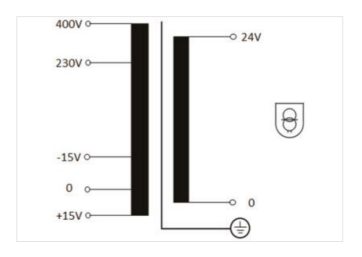


Photo non contractuelle











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	4,6 A
Courant d'entrée à la tension d'entrée 2 CA	2,7 A
Inrush current at input voltage 1	76 A
Inrush current at input voltage 2	44 A



stay connected

Courant de court-circuit à la tension d'entrée 1	155 A
Courant de court-circuit à la tension d'entrée 2	89 A
Caractéristiques électriques   Sortie	
Tension de sortie CA	24 V
Données mécaniques   Données de montag	ge
Mode de fixation	Vissé
Suitable for mounting type	Schlüssellochaufhängung
Dimension de fixation a	112 mm
Dimension de fixation b	135 mm
Dimension de fixation c	3,5 mm
Hauteur	148 mm
Largeur	174 mm
Profondeur	179 mm
Diamètre alésage	3,5 mm
Longueur de l'alésage	11 mm
Caractéristiques environnementales   Clima	atique
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	4065909078709
Numéro du tarif douanier	85043180
Unité de conditionnement	1