

## MST 0630-400±5%/230 FEDERKRAFTKLEMMEN

Transformateur monophasé de commande et d'isolement  
630 VA  
Classe d'isolement T 40/B

### Lien vers le produit

#### Illustration

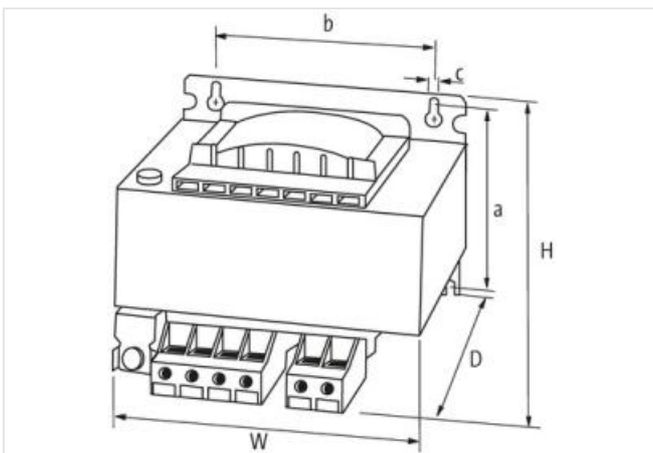
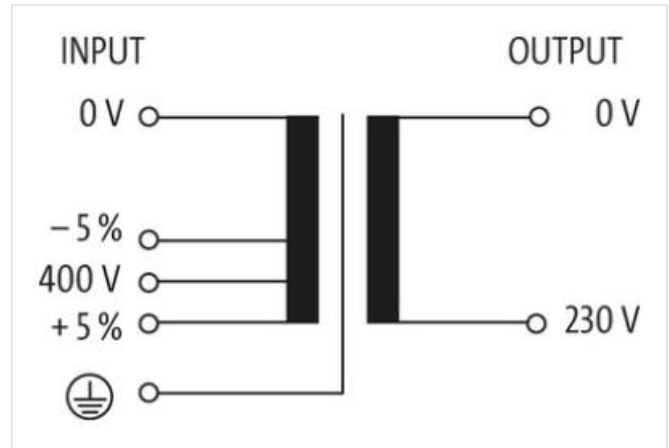


Photo non contractuelle



#### données commerciales

ECLASS-6.0	27031202
ECLASS-6.1	27031302
ECLASS-7.0	27031302
ECLASS-8.0	27031302
ECLASS-9.0	27031302
ECLASS-10.1	27031302
ECLASS-11.1	27031302
ECLASS-12.0	27031302

ETIM-5.0	EC002485
GTIN	4048879073769
Numéro du tarif douanier	85043180
Unité de conditionnement	1

#### Caractéristiques électriques | Alimentation

Fréquence du réseau	50 ... 60 Hz
---------------------	--------------

#### Caractéristiques électriques | Entrée

Tension d'entrée CA	400 V
Tension d'entrée CA min.	380 V
Tension d'entrée CA max.	420 V
Courant d'entrée CA	1,77 A
Courant de démarrage max.	25 A
Courant de court-circuit	44 A

#### Caractéristiques électriques | Sortie

Tension de sortie CA	230 V
Tension de sortie réglable	non
Puissance de coupure CA max.	630 VA

#### Protection des appareils | Électrique

Tension d'essai d'isolement entrée - sortie	4,7 kV
---	--------

#### Données mécaniques | Données de montage

Suitable for mounting type	Schlüssellochaufhängung
Dimension de fixation a	90,6 mm
Dimension de fixation b	122 mm
Dimension de fixation c	7 mm
Hauteur	115 mm
Largeur	150 mm
Profondeur	143 mm

#### Caractéristiques environnementales | Climatique

Température de service min.	-20 °C
Température de service max.	40 °C
Température de stockage min.	-40 °C
Température de stockage max.	80 °C

Produit standard	EN 61558-1, EN 61558-2-4, EN 62041 category 0
------------------	---

#### Type de connexion 3

Type de connexion 1	Input
Type de connexion 2	Output
Type de raccordement	Bornes à vis SK
Family construction form	borne
Gender	female
Nombre de pôles	4
PIN 1	+ 5%
PIN 3	- 5%
PIN 4	400 V
Type de raccordement	Bornes à vis SK
Family construction form	borne
Gender	female
Nombre de pôles	2
PIN 2	230 V
Type de raccordement	Bornes à vis SK
Family construction form	borne
Gender	female

Couleur support de contact	metallic
Nombre de pôles	1
PIN 1	PE