

## MST Einphasen Steuer- und Trenntransformator

P:3000VA IN:400VAC OUT:230VAC

Einphasen- Sicherheitstransformator  
3000 VA  
Isolationsklasse T 40/B  
Motorschutzschalter

### [Link zum Produkt](#)

#### Abbildungen

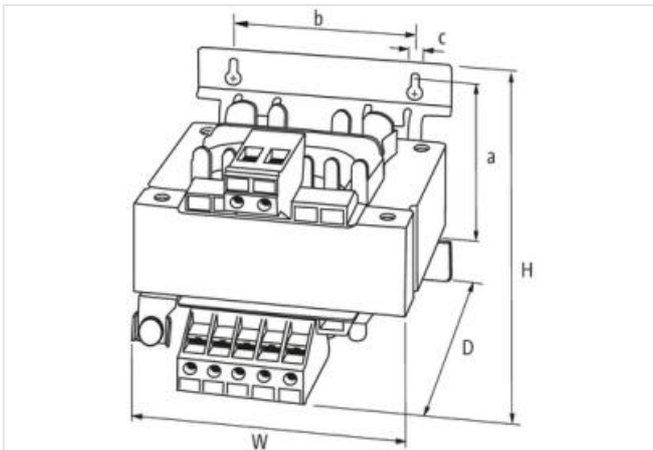
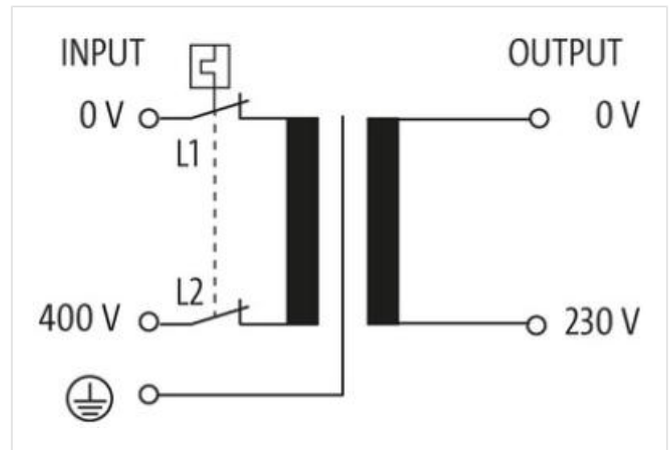


Abbildung stellvertretend



#### Kaufmännische Daten

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	4048879330626
------	---------------

Verpackungseinheit	1
--------------------	---

Zolltarifnummer	85043200
-----------------	----------

#### Elektrische Daten | Versorgung

Netzfrequenz	50 ... 60 Hz
--------------	--------------

#### Elektrische Daten | Eingang

Eingangsspannung 1 AC	400 V
-----------------------	-------

Eingangsspannung AC	400 V
---------------------	-------

Eingangsstrom AC	8,1 A
------------------	-------

Einschaltstrom max.	109 A
---------------------	-------

Kurzschlussstrom	303 A
------------------	-------

#### Elektrische Daten | Ausgang

Ausgangsspannung AC	230 V
---------------------	-------

Ausgangsspannung einstellbar	nein
------------------------------	------

Schaltleistung AC max.	3000 VA
------------------------	---------

#### Geräteschutz | Elektrisch

Isolationsprüfspannung Eingang - Ausgang	4,6 kV
--	--------

#### Mechanische Daten | Montagedaten

Geeignet für Befestigungsart	Langlochbefestigung
------------------------------	---------------------

Befestigungsmaß a	125,7 mm
-------------------	----------

Befestigungsmaß b	150 mm
-------------------	--------

Befestigungsmaß c	10 mm
-------------------	-------

Höhe	190 mm
------	--------

Breite	195 mm
--------	--------

Tiefe	275 mm
-------	--------

Durchmesser Bohrung	10 mm
---------------------	-------

Länge Bohrung	18 mm
---------------	-------

#### Umgebungseigenschaften | Klimatisch

Betriebstemperatur min.	-20 °C
-------------------------	--------

Betriebstemperatur max.	40 °C
-------------------------	-------

Lagertemperatur min.	-40 °C
----------------------	--------

Lagertemperatur max.	80 °C
----------------------	-------

#### Konformität

Produktstandard	EN 61558-1, EN 61558-2-4, EN 62041 category 0
-----------------	---

#### Anschlusstyp 3

Anschlusstyp 1	Input
----------------	-------

Anschlusstyp 2	Output
----------------	--------

Anschlussart	Schraubeklemmen SK
--------------	--------------------

Familie-Bauform	Klemme
-----------------	--------

Geschlecht	female
------------	--------

Polzahl	2
---------	---

PIN 1	0 / L 1
-------	---------

PIN 2	400 V / L 2
-------	-------------

Anschlussart	Schraubeklemmen SK
--------------	--------------------

Familie-Bauform	Klemme
-----------------	--------

Geschlecht	female
------------	--------

Polzahl	2
---------	---

PIN 2	230 V
Anschlussart	Schraubenklemmen SK
Familie-Bauform	Klemme
Geschlecht	female
Farbe Kontaktträger	metallisch
Polzahl	1
PIN 1	PE