

**MET Einphasen Steuer- und Trenntransformator**

P:1000VA IN:400VAC±5% OUT:230VAC

Einphasen- Steuer- und Trenntransformator  
1000 VA  
Isolationsklasse T 40/B  
mit Gehäuse

[Link zum Produkt](#)

**Abbildungen**

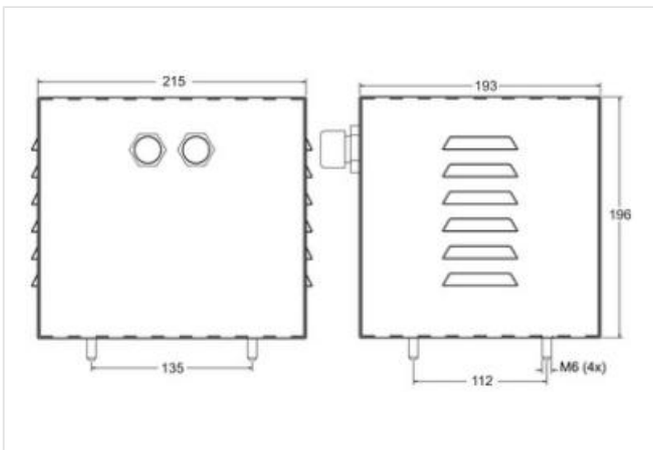
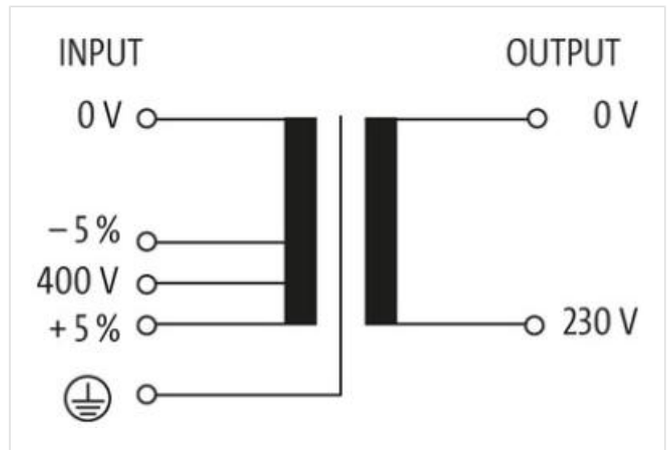


Abbildung stellvertretend



**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

Die in diesem Produkt-PDF enthaltenen Angaben wurden mit der größtmöglichen Sorgfalt erarbeitet. Für Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität ist die Haftung auf grobes Verschulden begrenzt. Stand: 19.05.2024

ECLASS-11.1	27031302
-------------	----------

ECLASS-12.0	27031302
-------------	----------

ETIM-5.0	EC002485
----------	----------

GTIN	4048879288804
------	---------------

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

Zolltarifnummer	85043180
-----------------	----------

#### Elektrische Daten | Versorgung

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

#### Elektrische Daten | Eingang

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

Eingangsspannung AC min.	380 V
--------------------------	-------

Eingangsspannung AC max.	420 V
--------------------------	-------

Eingangsstrom AC	2,68 A
------------------	--------

Einschaltstrom max.	37 A
---------------------	------

Kurzschlussstrom	122 A
------------------	-------

#### Elektrische Daten | Ausgang

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

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

Schaltleistung AC max.	1000 VA
------------------------	---------

#### Geräteschutz | Elektrisch

Isolationsprüfspannung Eingang - Ausgang	5,1 kV
--	--------

#### Mechanische Daten | Montagedaten

Befestigungsart	verschraubt
-----------------	-------------

Befestigungsmaß a	112 mm
-------------------	--------

Befestigungsmaß b	135 mm
-------------------	--------

Höhe	193 mm
------	--------

Breite	215 mm
--------	--------

Tiefe	196 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
-----------------	---