

MET Einphasen Steuer- und Trenntransformator

P: 5000VA IN: 230VAC+/- 5% OUT: 230VAC

Einphasen- Steuer- und Trenntransformator
5000 VA
Federkraftklemmen
Isolationsklasse T 40/B

[Link zum Produkt](#)

Abbildungen

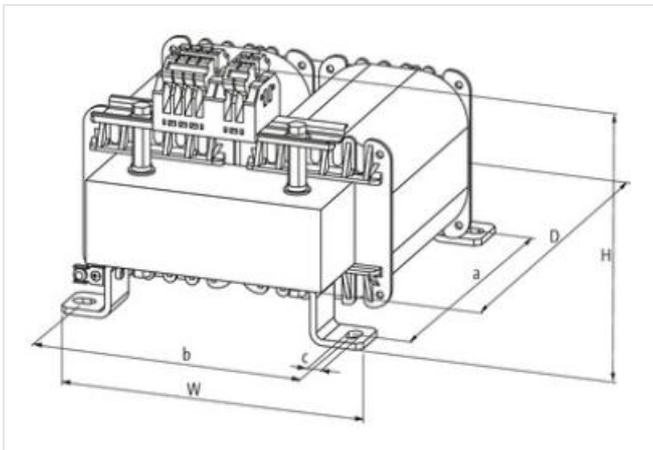
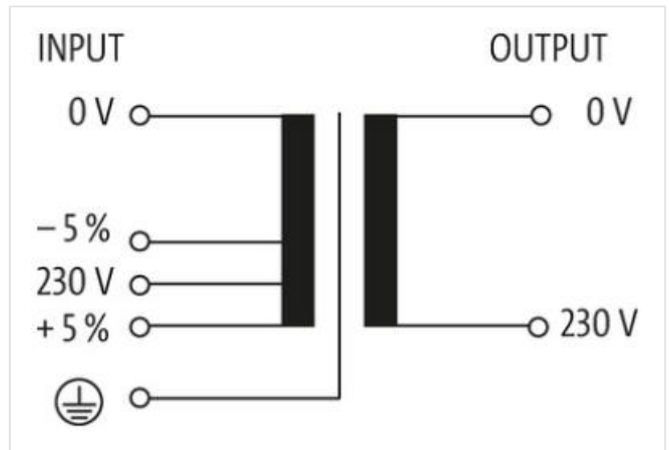


Abbildung stellvertretend



Kaufmännische Daten

ECLASS-6.0	27031302
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: 29.05.2024

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

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

ETIM-5.0	EC002486
----------	----------

GTIN	4048879066266
------	---------------

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

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

Elektrische Daten | Versorgung

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

Elektrische Daten | Eingang

Eingangsspannung AC	230 V
---------------------	-------

Eingangsspannung AC min.	218,5 V
--------------------------	---------

Eingangsspannung AC max.	241,5 V
--------------------------	---------

Eingangsstrom AC	22,6 A
------------------	--------

Einschaltstrom max.	562 A
---------------------	-------

Kurzschlussstrom	1257 A
------------------	--------

Elektrische Daten | Ausgang

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

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

Schaltleistung AC max.	5000 VA
------------------------	---------

Geräteschutz | Elektrisch

Isolationsprüfspannung Eingang - Ausgang	4 kV
--	------

Mechanische Daten | Montagedaten

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

Befestigungsmaß a	200 mm
-------------------	--------

Befestigungsmaß b	174 mm
-------------------	--------

Befestigungsmaß c	9 mm
-------------------	------

Höhe	225 mm
------	--------

Breite	198 mm
--------	--------

Tiefe	250 mm
-------	--------

Durchmesser Bohrung	9 mm
---------------------	------

Länge Bohrung	14 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
-----------------	---