

MTS Einphasen Steuer- und Trenntransformator

P:63VA IN:400/690VAC OUT:230VAC

Einphasen- Steuer- und Trenntransformator

63 VA

Isolationsklasse T 40/B

Andere Spannungen auf Anfrage.

[Link zum Produkt](#)

Abbildungen

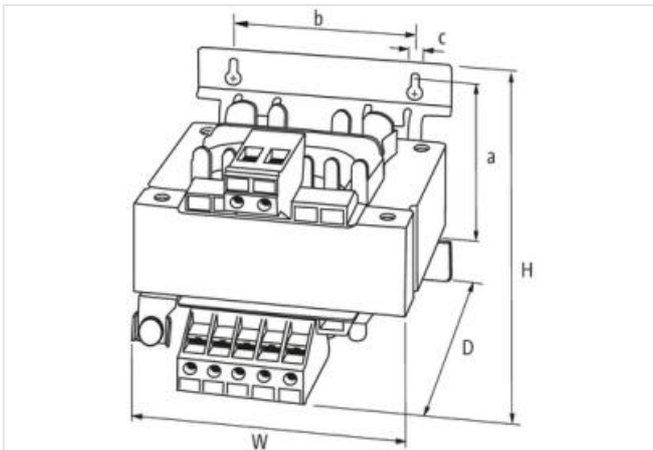
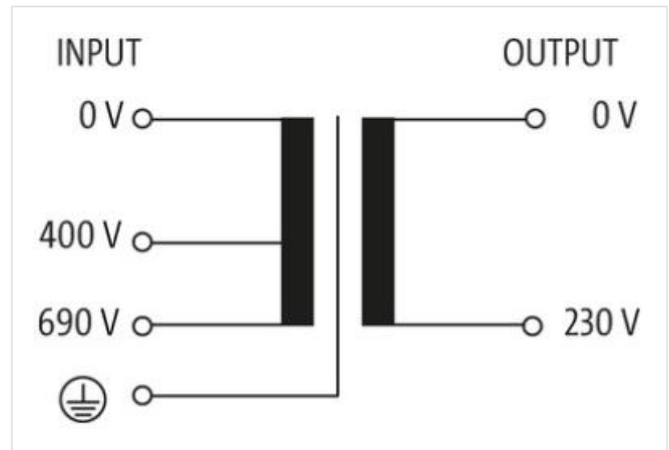


Abbildung stellvertretend



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	4048879073899
------	---------------

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

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

Elektrische Daten | Versorgung

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

Elektrische Daten | Eingang

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

Eingangsspannung 2 AC	690 V
-----------------------	-------

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

Eingangsstrom bei Eingangsspannung 1 AC	0,22 A
---	--------

Eingangsstrom bei Eingangsspannung 2 AC	0,13 A
---	--------

Einschaltstrom max.	1,8 A
---------------------	-------

Kurzschlussstrom	2 A
------------------	-----

Elektrische Daten | Ausgang

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

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

Schaltleistung AC max.	63 VA
------------------------	-------

Geräteschutz | Elektrisch

Isolationsprüfspannung Eingang - Ausgang	6,5 kV
--	--------

Mechanische Daten | Montagedaten

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

Geeignet für Befestigungsart	Tragschiene
------------------------------	-------------

Befestigungsmaß a	56 mm
-------------------	-------

Befestigungsmaß b	56 mm
-------------------	-------

Befestigungsmaß c	4,8 mm
-------------------	--------

Höhe	88 mm
------	-------

Breite	78 mm
--------	-------

Tiefe	93 mm
-------	-------

Durchmesser Bohrung	4,8 mm
---------------------	--------

Länge Bohrung	8,4 mm
---------------	--------

Umgebungseigenschaften | Klimatisch

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

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

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

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

Konformität

Produktstandard	EN 61558-2-6, EN 62041 category 0
-----------------	-----------------------------------

Anschlusstyp 3

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

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

Anschlussart	Schraubenklemmen SK
--------------	---------------------

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

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

Polzahl	3
---------	---

PIN 2	400 V
-------	-------

PIN 3	690 V
-------	-------

Anschlussart	Schraubenklemmen 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