

MST Einphasen Steuer- und Trenntransformator

P:415VA IN:230/400/460VAC±10VAC±20VAC OUT:24/230VAC

Einphasen- Steuer- und Trenntransformator
 415 VA
 Isolationsklasse T 40/B
 Andere Spannungen auf Anfrage.

[Link zum Produkt](#)

Abbildungen

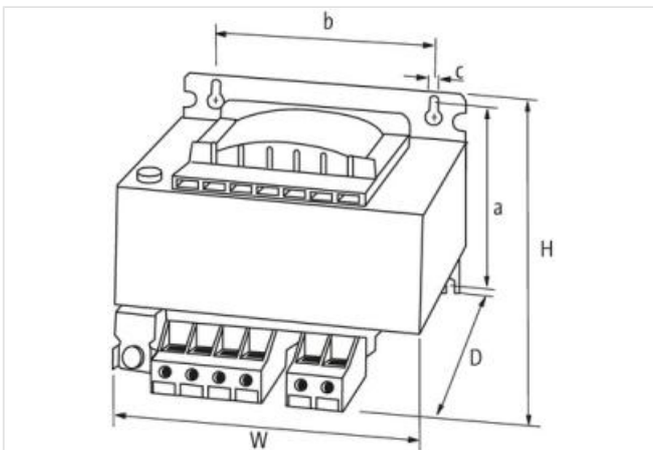
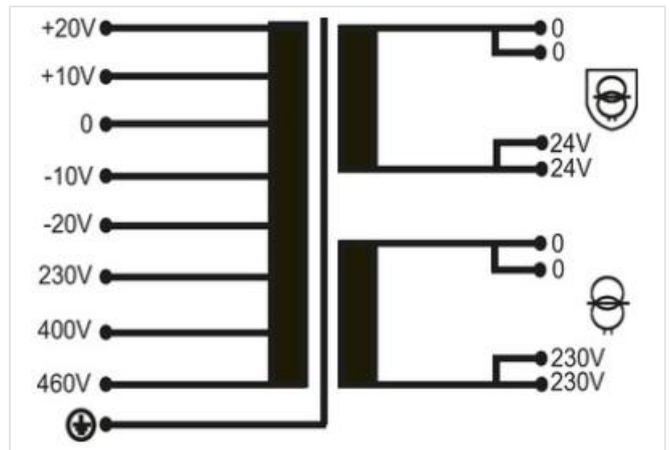


Abbildung stellvertretend



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	EC002486
----------	----------

GTIN	4048879340748
------	---------------

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

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

Elektrische Daten

Sicherheitsgrad	SELV
-----------------	------

Elektrische Daten | Versorgung

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

Elektrische Daten | Eingang

Eingangsspannung 1 AC	230 V
-----------------------	-------

Eingangsspannung 2 AC	400 V
-----------------------	-------

Eingangsspannung 3 AC	460 V
-----------------------	-------

Eingangsstrom bei Eingangsspannung 1 AC	2,1 A
---	-------

Eingangsstrom bei Eingangsspannung 3 AC	1 A
---	-----

Einschaltstrom bei Eingangsspannung 1	10 A
---------------------------------------	------

Einschaltstrom bei Eingangsspannung 3	5 A
---------------------------------------	-----

Kurzschlussstrom bei Eingangsspannung 1	29 A
---	------

Kurzschlussstrom bei Eingangsspannung 3	15 A
---	------

Elektrische Daten | Ausgang

Ausgangsspannung AC 1	24 V
-----------------------	------

Ausgangsspannung AC 2	230 V
-----------------------	-------

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

Schaltleistung AC max.	415 VA
------------------------	--------

Geräteschutz | Elektrisch

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

Mechanische Daten | Montagedaten

Geeignet für Befestigungsart	Schlüssellochauhängung
------------------------------	------------------------

Befestigungsmaß a	105,6 mm
-------------------	----------

Befestigungsmaß b	122 mm
-------------------	--------

Befestigungsmaß c	7 mm
-------------------	------

Höhe	112,5 mm
------	----------

Breite	150 mm
--------	--------

Tiefe	150 mm
-------	--------

Durchmesser Bohrung	7 mm
---------------------	------

Länge Bohrung	11 mm
---------------	-------

Umgebungseigenschaften | Klimatisch

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

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

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

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

Konformität

Produktstandard	EN 61558-2-4, EN 61558-2-6, EN 62041 category 0
-----------------	---

Anschlussstyp 4

Anschlussstyp 1	Input
-----------------	-------

Anschlussstyp 2	Output
-----------------	--------

Anschlussstyp 3	Output
-----------------	--------

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

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

Geschlecht	female
Polzahl	8
PIN 1	+ 20 V
PIN 2	+ 10 V
PIN 4	- 10 V
PIN 5	- 20 V
PIN 6	230 V
PIN 7	400 V
PIN 8	460 V
Anschlussart	Schraubenklemmen SK
Familie-Bauform	Klemme
Geschlecht	female
Polzahl	4
PIN 3	230 V
PIN 4	230 V
Anschlussart	Schraubenklemmen SK
Familie-Bauform	Klemme
Geschlecht	female
Polzahl	4
PIN 3	24 V DC
PIN 4	24 V DC
Anschlussart	Schraubenklemmen SK
Familie-Bauform	Klemme
Geschlecht	female
Farbe Kontaktträger	metallisch
Polzahl	1
PIN 1	PE