

## MTS Einphasen Steuer- und Trenntransformator

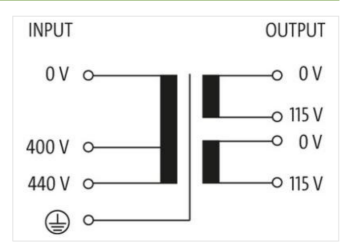
P:100VA IN:400/440VAC OUT:115/230VAC

Einphasen- Steuer- und Trenntransformator 100 VA Isolationsklasse T 40/B Andere Spannungen auf Anfrage.

## **Link zum Produkt**

## Abbildungen





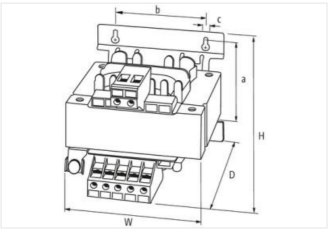


Abbildung stellvertretend

Kaufmännische Daten	
ECLASS-6.0	27031202
ECLASS-7.0	27031202
ECLASS-8.0	27031202
ECLASS-9.0	27031202
ETIM-5.0	EC002486
GTIN	4048879333801
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85043180
Elektrische Daten   Versorgung	
Netzfrequenz	50 60 Hz



stay connected

Elektrische Daten   Eingang	
Eingangsspannung 1 AC	400 V
Eingangsspannung 2 AC	440 V
Eingangsstrom bei Eingangsspannung 1 AC	0,32 A
Eingangsstrom bei Eingangsspannung 2 AC	0,28 A
Einschaltstrom bei Eingangsspannung 1	2,3 A
Einschaltstrom bei Eingangsspannung 2	2,1 A
Kurzschlussstrom bei Eingangsspannung 1	3,1 A
Kurzschlussstrom bei Eingangsspannung 2	2,8 A
Elektrische Daten   Ausgang	
Ausgangsspannung	1 × 230 / 1 × 115 / 2 × 115 V AC
Ausgangsspannung AC 1	230 V
Ausgangsspannung AC 2	115 V
Ausgangsspannung einstellbar	ja
Schaltleistung AC max.	100 VA
Geräteschutz   Elektrisch	
solationsprüfspannung Eingang - Ausgang	5,9 kV
Mechanische Daten   Montagedaten	
Geeignet für Befestigungsart	Langlochbefestigung
Befestigungsmaß a	64,5 mm
Befestigungsmaß b	64 mm
Befestigungsmaß c	4,8 mm
Höhe	99 mm
3reite	84 mm
Гiefe	98 mm
Durchmesser Bohrung	4,8 mm
-änge Bohrung	8,4 mm
Umgebungseigenschaften   Klimatisch	
Betriebstemperatur min.	-20 °C
Betriebstemperatur max.	40 °C
_agertemperatur min.	-40 °C
_agertemperatur max.	80 °C
Konformität	
Produktstandard	EN 61558-2-6, EN 62041 category 0
Anschlusstyp 3	
,,	land.
Anschlusstyp 1	Input
Anschlusstyp 2  Anschlussart	Output Schraubenklemmen SK
Anscniussart Familie-Bauform	Klemme
-amilie-Bautorm Geschlecht	female
sescniecht Polzahl	3
PIN 2	400 V
II V C	TOU V
DIN 3	440 V
PIN 3	440 V Schraubenklemmen SK
Anschlussart	Schraubenklemmen SK
Anschlussart Familie-Bauform	Schraubenklemmen SK Klemme
Anschlussart Familie-Bauform Geschlecht	Schraubenklemmen SK Klemme female
Anschlussart Familie-Bauform Geschlecht Polzahl	Schraubenklemmen SK Klemme female 4
Anschlussart Familie-Bauform Geschlecht Polzahl	Schraubenklemmen SK Klemme female 4 115 V
Anschlussart Familie-Bauform Geschlecht Polzahl PIN 2	Schraubenklemmen SK Klemme female 4 115 V 115 V
Anschlussart Familie-Bauform Geschlecht Polzahl	Schraubenklemmen SK Klemme female 4 115 V

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: 10.05.2024



Farbe Kontaktträger	metallisch
Polzahl	1
PIN 1	PE