

## MST Einphasen Steuer- und Trenntransformator

P:100VA IN:200/208/220/240VAC OUT:2x115VAC

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

### [Link zum Produkt](#)

#### Abbildungen

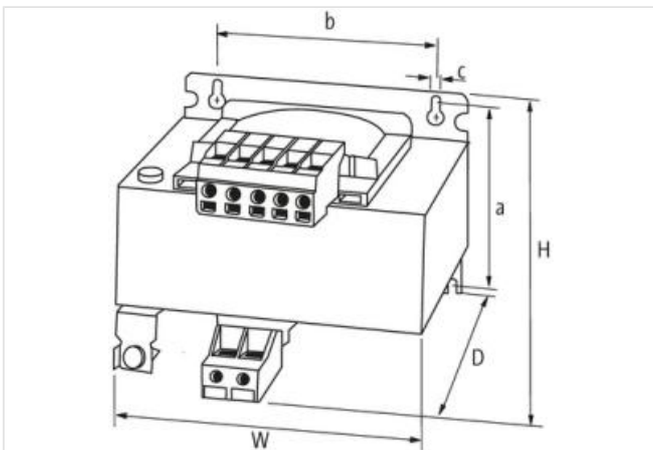
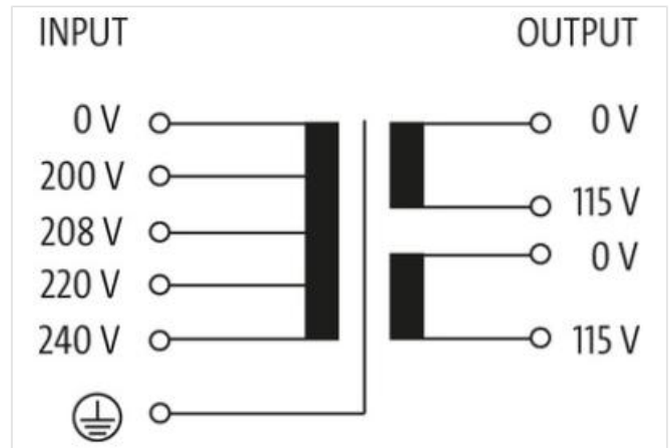


Abbildung stellvertretend



#### Kaufmännische Daten

ECLASS-6.0	27031202
ECLASS-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	4048879311625
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85043180

#### Elektrische Daten | Versorgung

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

#### Elektrische Daten | Eingang

Eingangsspannung AC	200, 208, 220, 240
Eingangsspannung AC	200 V
Eingangsstrom AC	0,59 A
Einschaltstrom max.	5,8 A
Kurzschlussstrom	8 A

#### Elektrische Daten | Ausgang

Ausgangsspannung	2 × 115 V AC
Ausgangsspannung AC	115 V
Ausgangsspannung einstellbar	nein
Schaltleistung AC max.	100 VA

#### Geräteschutz | Elektrisch

Isolationsprüfspannung Eingang - Ausgang	3,9 kV
--	--------

#### Mechanische Daten | Montagedaten

Geeignet für Befestigungsart	Schlüssellochaufhängung
Befestigungsmaß a	65,3 mm
Befestigungsmaß b	64 mm
Befestigungsmaß c	4,8 mm
Höhe	88 mm
Breite	85 mm
Tiefe	95 mm
Durchmesser Bohrung	4,8 mm
Länge Bohrung	12 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
-----------------	---

#### Anschlusstyp 3

Anschlusstyp 1	Input
Anschlusstyp 2	Output
Anschlussart	Schraubenklemmen SK
Familie-Bauform	Klemme
Geschlecht	female
Polzahl	5
PIN 2	200 V
PIN 3	208 V
PIN 4	220 V
PIN 5	240 V
Anschlussart	Schraubenklemmen SK

Familie-Bauform	Klemme
Geschlecht	female
Polzahl	4
PIN 3	115 V
PIN 4	115 V
Anschlussart	Schraubenklemmen SK
Familie-Bauform	Klemme
Geschlecht	female
Farbe Kontaktträger	metallisch
Polzahl	1
PIN 1	PE