

### MTS Einphasen Steuer- und Trenntransformator

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

Einphasen- Steuer- und Trenntransformator  
 100 VA  
 Federkraftklemmen  
 Isolationsklasse T 40/B  
 Schutzart IP20  
 Andere Spannungen auf Anfrage.

#### Link zum Produkt

#### Abbildungen

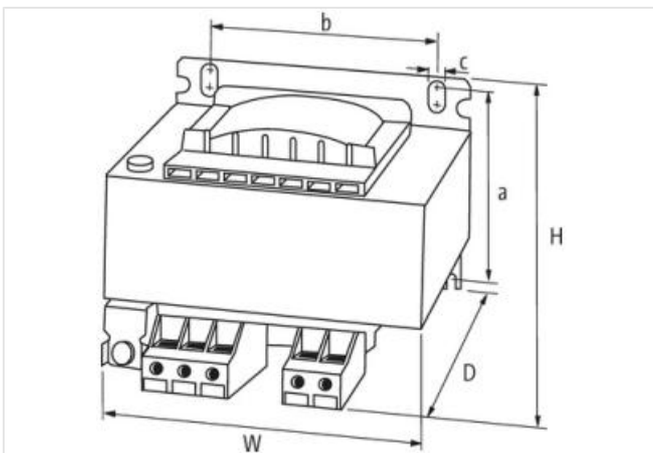
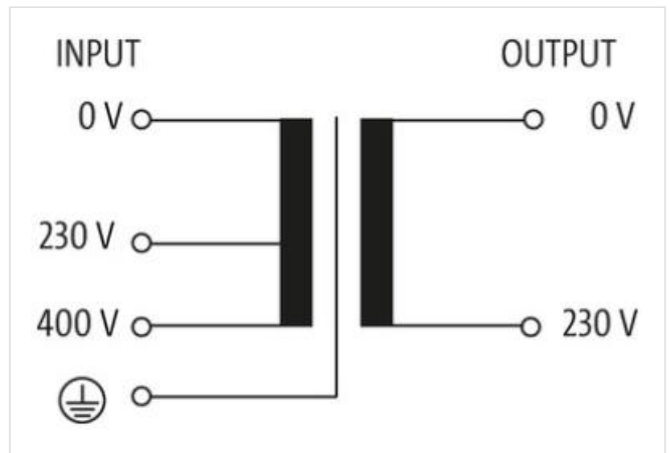


Abbildung stellvertretend



#### 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
ECLASS-11.1	27031302
ECLASS-12.0	27031302
ETIM-5.0	EC002486
GTIN	4048879066051
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85043180

**Elektrische Daten | Versorgung**

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

**Elektrische Daten | Eingang**

Eingangsspannung 1 AC	230 V
Eingangsspannung 2 AC	400 V
Eingangsstrom bei Eingangsspannung 1 AC	0,51 A
Eingangsstrom bei Eingangsspannung 2 AC	0,29 A
Einschaltstrom bei Eingangsspannung 1	3,53 A
Einschaltstrom bei Eingangsspannung 2	2 A
Kurzschlussstrom bei Eingangsspannung 1	4,86 A
Kurzschlussstrom bei Eingangsspannung 2	2,8 A

**Elektrische Daten | Ausgang**

Ausgangsspannung AC	230 V
Ausgangsspannung einstellbar	nein
Schaltleistung AC max.	100 VA

**Geräteschutz | Elektrisch**

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

**Mechanische Daten | Montagedaten**

Befestigungsart	geschnappt
Geeignet für Befestigungsart	Tragschiene TH35, Langlochbefestigung, (EN 60715)
Befestigungsmaß a	64,5 mm
Befestigungsmaß b	64 mm
Befestigungsmaß c	4,8 mm
Höhe	86 mm
Breite	84 mm
Tiefe	98 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 61558-1, EN 61558-2-4, EN 62041 category 0
-----------------	-----------------------------------------------

**Anschlussstyp 3**

Anschlussstyp 1	Input
Anschlussstyp 2	Output
Anschlussart	Schraubenklemmen SK
Familie-Bauform	Klemme
Geschlecht	female
Polzahl	3
PIN 2	230 V

PIN 3	400 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