

MST Einphasen Steuer- und Trenntransformator

P:125VA IN:230VAC±5% OUT:60VAC

Einphasen- Steuer- und Trenntransformator
125 VA
Isolationsklasse T 40/B

[Link zum Produkt](#)

Abbildungen

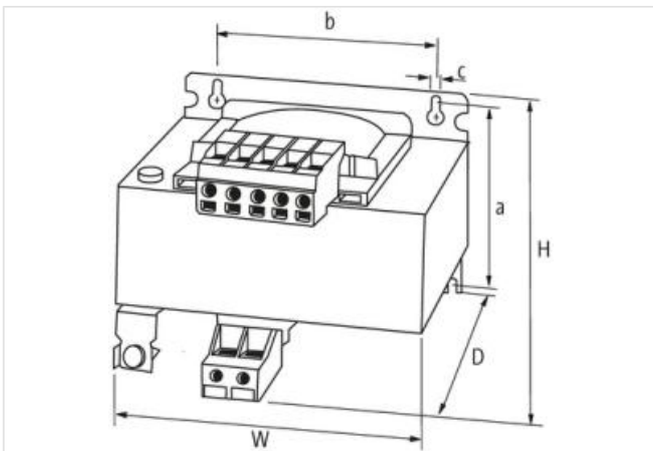
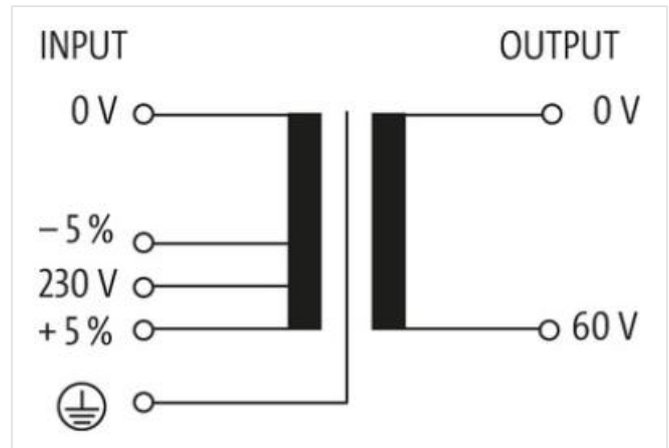


Abbildung stellvertretend

Kaufmännische Daten

ECLASS-6.0	27031202
ECLASS-7.0	27031202
ECLASS-8.0	27031202
ECLASS-9.0	27031202
ETIM-5.0	EC002485
GTIN	4048879073790
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85043180

Elektrische Daten | Versorgung

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

Elektrische Daten | Eingang

Eingangsspannung AC	230 V
Eingangsspannung AC min.	218,5 V
Eingangsspannung AC max.	241,5 V
Eingangsstrom AC	0,65 A
Einschaltstrom max.	7,1 A
Kurzschlussstrom	9,6 A

Elektrische Daten | Ausgang

Ausgangsspannung AC	60 V
Ausgangsspannung einstellbar	nein
Schaltleistung AC max.	125 VA

Geräteschutz | Elektrisch

Isolationsprüfspannung Eingang - Ausgang	3,8 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	84 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
-----------------	---

Anschlussyp 3

Anschlussyp 1	Input
Anschlussyp 2	Output
Anschlussart	Schraubenklemmen SK
Familie-Bauform	Klemme
Geschlecht	female
Polzahl	4
PIN 1	+ 5%
PIN 3	- 5%
PIN 4	230 V
Anschlussart	Schraubenklemmen SK
Familie-Bauform	Klemme
Geschlecht	female
Polzahl	2
PIN 2	60 V
Anschlussart	Schraubenklemmen SK
Familie-Bauform	Klemme
Geschlecht	female
Farbe Kontaktträger	metallisch
Polzahl	1
PIN 1	PE