

MET Einphasen Steuer- und Trenntransformator

P: 5000VA IN: 230VAC+/- 5% OUT: 230VAC

Einphasen- Steuer- und Trenntransformator
5000 VA
Isolationsklasse T 40/B

[Link zum Produkt](#)

Abbildungen

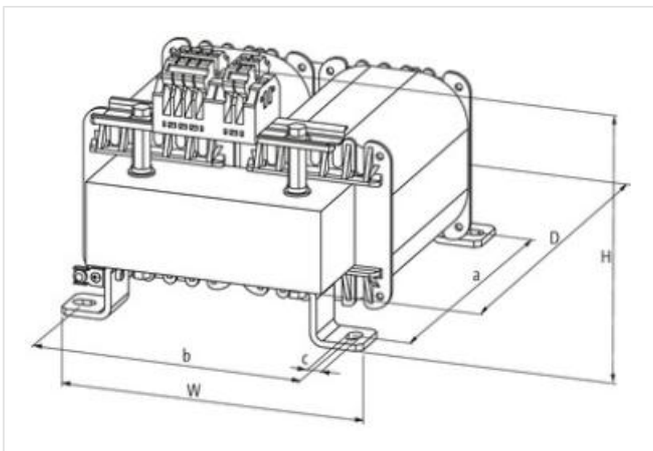
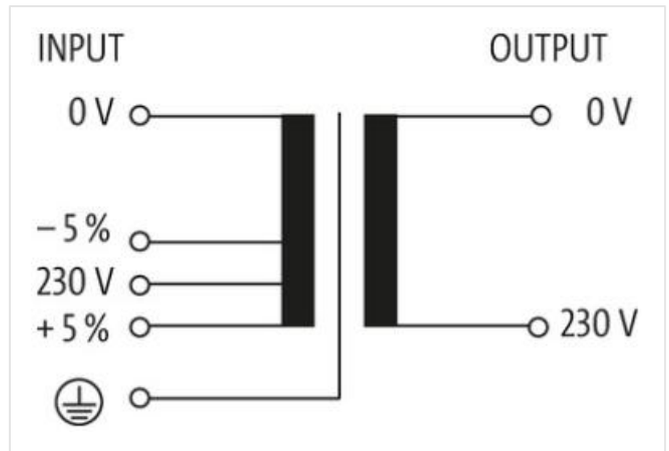


Abbildung stellvertretend



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

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: 01.06.2024

ECLASS-12.0	27031302
ETIM-5.0	EC002486
GTIN	4048879078771
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85043200

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	22,6 A
Einschaltstrom max.	562 A
Kurzschlussstrom	1257 A

Elektrische Daten | Ausgang

Ausgangsspannung AC	230 V
Ausgangsspannung einstellbar	nein
Schaltleistung AC max.	5000 VA

Geräteschutz | Elektrisch

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

Mechanische Daten | Montagedaten

Geeignet für Befestigungsart	Langlochbefestigung
Befestigungsmaß a	200 mm
Befestigungsmaß b	174 mm
Befestigungsmaß c	9 mm
Höhe	225 mm
Breite	198 mm
Tiefe	250 mm
Durchmesser Bohrung	9 mm
Länge Bohrung	14 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
-----------------	---