

MST Einphasen Steuer- und Trenntransformator

P:1000VA IN:400/420/440VAC OUT:230VAC

Einphasen- Steuer- und Trenntransformator
1000 VA
mit Sicherung
Andere Spannungen auf Anfrage.

[Link zum Produkt](#)

Abbildungen

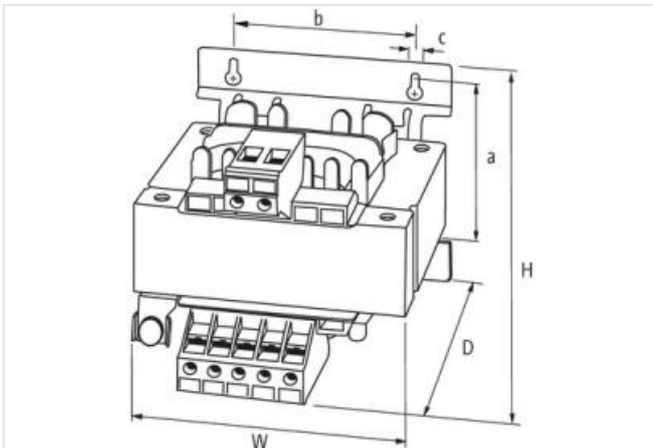
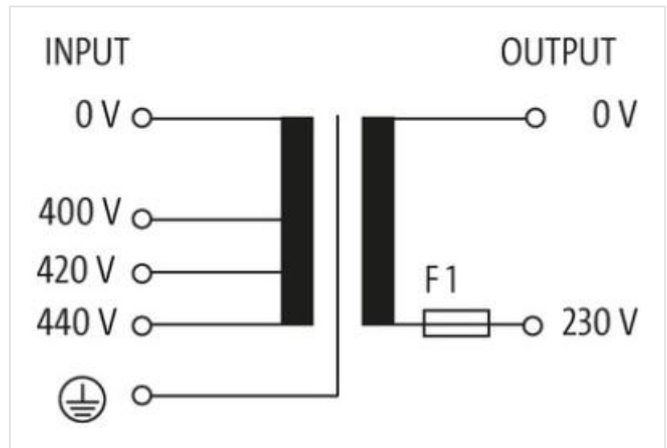


Abbildung stellvertretend

Kaufmännische Daten

ECLASS-6.0	27031202
ECLASS-7.0	27031202
ECLASS-8.0	27031202
ECLASS-9.0	27031202
ETIM-5.0	EC002485
GTIN	4048879294492
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85043180

Elektrische Daten | Versorgung

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

Elektrische Daten Eingang	
Eingangsspannung 1 AC	400 V
Eingangsspannung 2 AC	420 V
Eingangsspannung 3 AC	440 V
Eingangsspannung AC	400 V
Eingangsstrom AC	2,8 A
Einschaltstrom max.	31 A
Kurzschlussstrom	78 A
Elektrische Daten Ausgang	
Ausgangsspannung AC	230 V
Ausgangsspannung einstellbar	nein
Schaltleistung AC max.	1000 VA
Geräteschutz Elektrisch	
Isolationsprüfspannung Eingang - Ausgang	5,7 kV
Mechanische Daten Montagedaten	
Geeignet für Befestigungsart	Schlüssellochaufhängung
Befestigungsmaß a	134 mm
Befestigungsmaß b	122 mm
Befestigungsmaß c	7 mm
Höhe	156 mm
Breite	150 mm
Tiefe	150 mm
Umgebungseigenschaften Klimatisch	
Betriebstemperatur min.	-20 °C
Betriebstemperatur max.	40 °C
Lagertemperatur min.	-40 °C
Lagertemperatur max.	80 °C
Konformität	
Produktstandard	EN 61558-2-6, EN 62041 category 0
Anschlussstyp 3	
Anschlussstyp 1	Input
Anschlussstyp 2	Output
Anschlussart	Schraubenklemmen SK
Familie-Bauform	Klemme
Geschlecht	female
Polzahl	4
PIN 2	400 V
PIN 3	420 V
PIN 4	440 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