

### MST Einphasen Sicherheitstransformator

P: 500VA IN: 230/400VAC OUT: 24VAC

Einphasen- Sicherheitstransformator  
 500 VA  
 Isolationsklasse T 40/B  
 Andere Spannungen auf Anfrage.

[Link zum Produkt](#)

**Abbildungen**

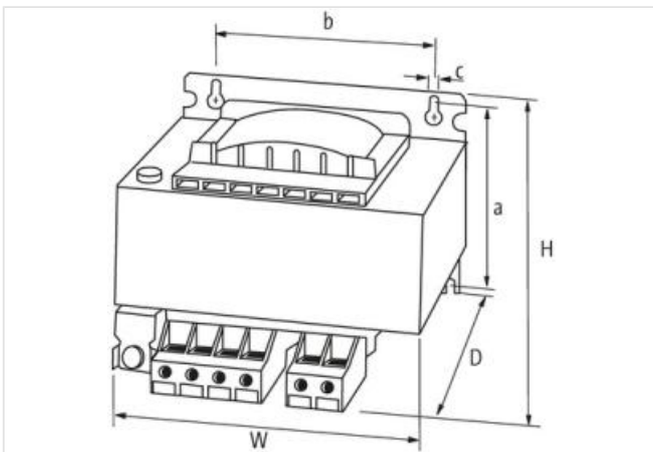
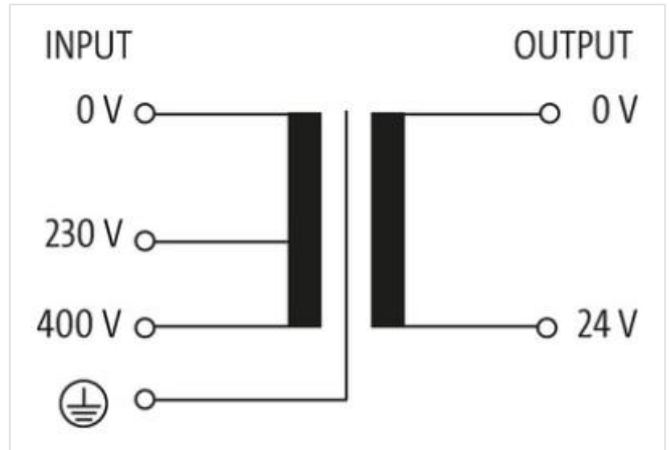


Abbildung stellvertretend



**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

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: 02.05.2024

ECLASS-11.1 27031302

ECLASS-12.0 27031302

ETIM-5.0 EC002486

GTIN 4048879078597

Verpackungseinheit 1

Zolltarifnummer 85043180

**Elektrische Daten**

Sicherheitsgrad SELV

**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 2,4 A

Eingangsstrom bei Eingangsspannung 2 AC 1,4 A

Einschaltstrom bei Eingangsspannung 1 81 A

Einschaltstrom bei Eingangsspannung 2 17,3 A

Kurzschlussstrom bei Eingangsspannung 1 40,4 A

Kurzschlussstrom bei Eingangsspannung 2 21,2 A

**Elektrische Daten | Ausgang**

Ausgangsspannung AC 24 V

Ausgangsspannung einstellbar nein

Schaltleistung AC max. 500 VA

**Mechanische Daten | Montagedaten**

Geeignet für Befestigungsart Schlüssellochaufhängung

Befestigungsmaß a 87 mm

Befestigungsmaß b 104 mm

Befestigungsmaß c 5,8 mm

Höhe 108 mm

Breite 135 mm

Tiefe 133,6 mm

Durchmesser Bohrung 5,8 mm

Länge Bohrung 10 mm

**Umgebungseigenschaften | Klimatisch**

Betriebstemperatur min. -20 °C

Betriebstemperatur max. 40 °C

Lagertemperatur min. -40 °C

Lagertemperatur max. 80 °C

**Konformität**

Produktstandard EN 61558-2-4, EN 61558-2-6, EN 62041 category 0