

**MTS Einphasen Sicherheitstransformator**

P: 40VA IN: 230/400VAC +/- 15VAC OUT: 24VAC

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

[Link zum Produkt](#)

**Abbildungen**

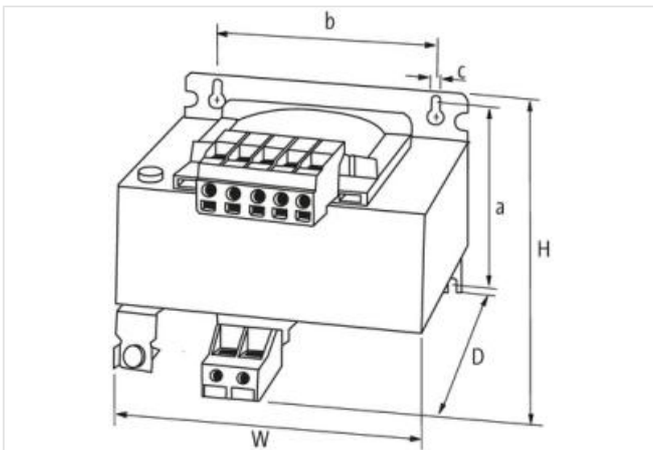
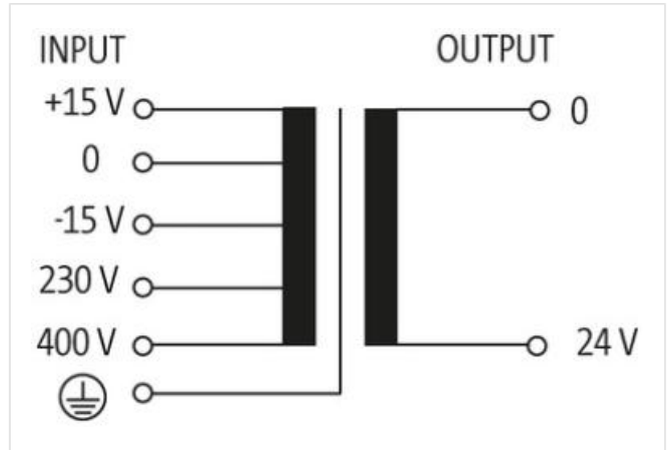


Abbildung stellvertretend



**Kaufmännische Daten**

ECLASS-6.0	27031302
ECLASS-6.1	27031302
ECLASS-7.0	27031302
ECLASS-8.0	27031302
ECLASS-9.0	27031302

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: 02.06.2024

ECLASS-10.1	27031302
ECLASS-11.1	27031302
ECLASS-12.0	27031302
ETIM-5.0	EC002486
GTIN	4048879066020
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85043180

**Elektrische Daten**

Sicherheitsgrad	SELV
-----------------	------

**Elektrische Daten | Versorgung**

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

**Elektrische Daten | Eingang**

Eingangsspannung 1 AC	230 V
Eingangsspannung 1 AC min.	195,5 V
Eingangsspannung 1 AC max.	264,5 V
Eingangsspannung 2 AC	400 V
Eingangsspannung 2 AC min.	340 V
Eingangsspannung 2 AC max.	460 V
Eingangsstrom bei Eingangsspannung 1 AC	0,24 A
Eingangsstrom bei Eingangsspannung 2 AC	0,138 A
Einschaltstrom bei Eingangsspannung 1	1,35 A
Einschaltstrom bei Eingangsspannung 2	0,78 A
Kurzschlussstrom bei Eingangsspannung 1	1,75 A
Kurzschlussstrom bei Eingangsspannung 2	1 A

**Elektrische Daten | Ausgang**

Ausgangsspannung AC	24 V
Ausgangsspannung einstellbar	nein
Schaltleistung AC max.	40 VA

**Geräteschutz | Elektrisch**

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

**Mechanische Daten | Montagedaten**

Befestigungsart	geschnappt
Geeignet für Befestigungsart	Tragschiene TH35, Langlochbefestigung, (EN 60715)
Befestigungsmaß a	56 mm
Befestigungsmaß b	56 mm
Befestigungsmaß c	4,8 mm
Höhe	78 mm
Breite	78 mm
Tiefe	93 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 61558-2-4, EN 61558-2-6, EN 62041 category 0
-----------------	---

**Anschlusstyp 3**

Anschlusstyp 1	Input
----------------	-------

Anschlussstyp 2	Output
Anschlussart	Schraubenklemmen SK
Familie-Bauform	Klemme
Geschlecht	female
Polzahl	5
PIN 1	+ 15 V
PIN 3	- 15 V
PIN 4	230 V
PIN 5	400 V
Anschlussart	Schraubenklemmen SK
Familie-Bauform	Klemme
Geschlecht	female
Polzahl	2
PIN 2	24 V DC
Anschlussart	Schraubenklemmen SK
Familie-Bauform	Klemme
Geschlecht	female
Farbe Kontaktträger	metallisch
Polzahl	1
PIN 1	PE