

### MST Einphasen Sicherheitstransformator

P: 630VA IN: 230/400VAC+/-15VAC OUT:2x24VAC

Einphasen- Sicherheitstransformator  
 630 VA  
 Isolationsklasse T 40/B  
 Andere Spannungen auf Anfrage.  
 Betauung unzulässig

[Link zum Produkt](#)

**Abbildungen**

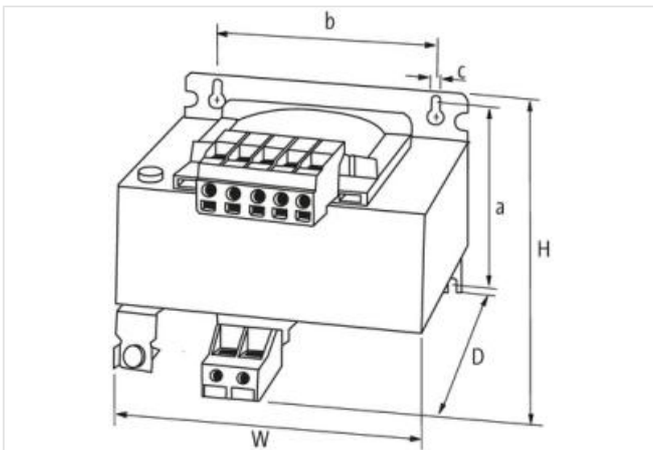
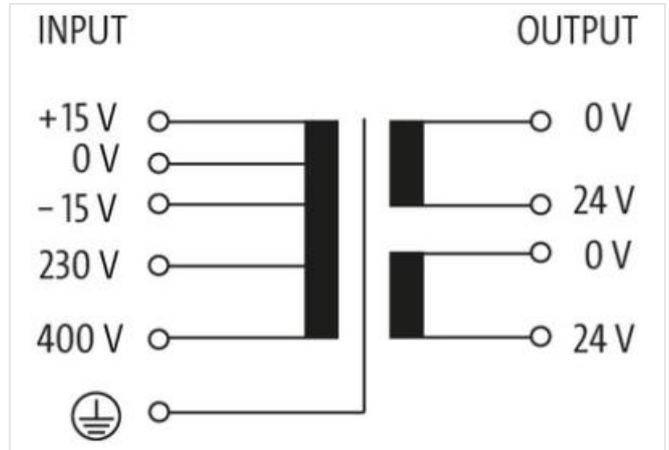


Abbildung stellvertretend



**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
ECLASS-12.0	27031302
ETIM-5.0	EC002486
GTIN	4048879366663
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85043180

**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	3 A
Eingangsstrom bei Eingangsspannung 2 AC	1,7 A
Einschaltstrom bei Eingangsspannung 1	56 A
Einschaltstrom bei Eingangsspannung 2	26 A
Kurzschlussstrom bei Eingangsspannung 1	68 A
Kurzschlussstrom bei Eingangsspannung 2	39 A

**Elektrische Daten | Ausgang**

Ausgangsspannung	1 × 24 / 1 × 48 / 2 × 24 V AC
Ausgangsspannung AC 1	48 V
Ausgangsspannung AC 2	24 V
Ausgangsspannung einstellbar	ja
Schaltleistung AC max.	630 VA

**Geräteschutz | Elektrisch**

Isolationsprüfspannung Eingang - Ausgang	5,8 kV
--	--------

**Mechanische Daten | Montagedaten**

Geeignet für Befestigungsart	Schlüssellochabhängung
Befestigungsmaß a	90,6 mm
Befestigungsmaß b	122 mm
Befestigungsmaß c	7 mm
Höhe	120,5 mm
Breite	150 mm
Tiefe	165 mm
Durchmesser Bohrung	7 mm
Länge Bohrung	11 mm

**Umgebungseigenschaften | Klimatisch**

Betriebstemperatur min.	-20 °C
Betriebstemperatur max.	40 °C

**Konformität**

Produktstandard	EN 61558-1, EN 61558-2-4, EN 62041 category 0
-----------------	---

**Anschlusstyp 3**

Anschlusstyp 1	Input
Anschlusstyp 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	6
PIN 1	1
PIN 2	2
PIN 3	3
PIN 4	4
PIN 5	5
PIN 6	6
Anschlussart	Schraubenklemmen SK
Familie-Bauform	Klemme
Geschlecht	female
Farbe Kontaktträger	metallisch
Polzahl	1
PIN 1	PE