

## MTL Einphasen Sicherheitstransformator

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

Einphasen- Sicherheitstransformator  
400 VA  
Federkraftklemmen  
Isolationsklasse T 60/B

### [Link zum Produkt](#)

#### Abbildungen

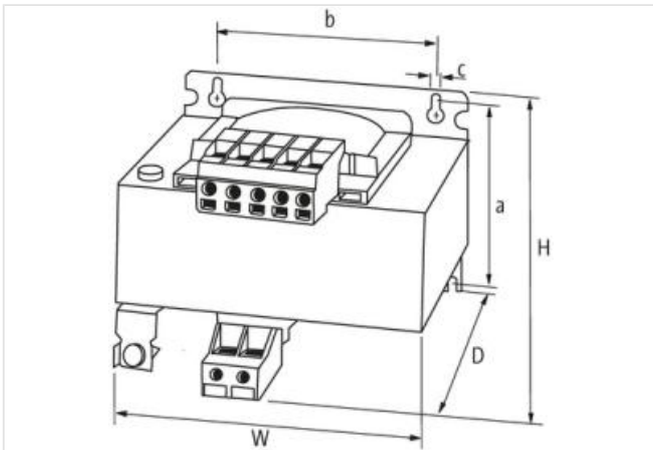
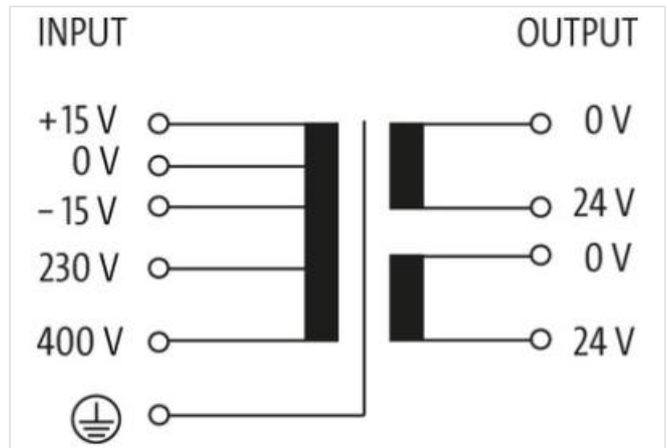


Abbildung stellvertretend

#### Kaufmännische Daten

ECLASS-6.0	27031302
ECLASS-7.0	27031302
ECLASS-8.0	27031302
ECLASS-9.0	27031302
ETIM-5.0	EC002486
GTIN	4048879065924
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	2,04 A
Eingangsstrom bei Eingangsspannung 2 AC	1,18 A
Einschaltstrom bei Eingangsspannung 1	32,2 A
Einschaltstrom bei Eingangsspannung 2	18,58 A
Kurzschlussstrom bei Eingangsspannung 1	61,9 A
Kurzschlussstrom bei Eingangsspannung 2	35,7 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.	400 VA
Geräteschutz   Elektrisch	
Isolationsprüfspannung Eingang - Ausgang	5,1 kV
Mechanische Daten   Montagedaten	
Befestigungsart	geschnappt
Geeignet für Befestigungsart	Tragschiene TH35-15, Schlüssellochaufhängung, (EN 60715)
Befestigungsmaß a	90,6 mm
Befestigungsmaß b	122 mm
Befestigungsmaß c	7 mm
Höhe	112,5 mm
Breite	150 mm
Tiefe	160 mm
Durchmesser Bohrung	7 mm
Länge Bohrung	11 mm
Umgebungseigenschaften   Klimatisch	
Betriebstemperatur min.	-20 °C
Betriebstemperatur max.	60 °C
Lagertemperatur min.	-40 °C
Lagertemperatur max.	80 °C
Konformität	
Produktstandard	EN 61558-2-4, EN 61558-2-6, EN 62041 category 0
Anschlusstyp 2	
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	7
PIN 1	PE
PIN 2	1
PIN 3	2
PIN 4	3
PIN 5	4
PIN 6	5
PIN 7	6