

## MST Einphasen Sicherheitstransformator

P: 2500VA IN: 230/400VAC+/-15VAC OUT:2x24VAC

Einphasen- Sicherheitstransformator  
2500 VA  
Isolationsklasse T 40/B

### [Link zum Produkt](#)

#### Abbildungen

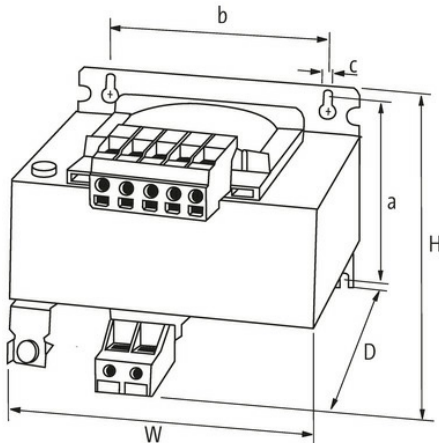


Abbildung stellvertretend



#### Allgemeine Daten

Normen	EN 61558-1, EN 61558-2-4, EN 62041 category 0
Befestigungsart	Langlochbefestigung
Temperaturbereich	-20...+40 °C, Betauung unzulässig
Prüf-Isolationsspannung	5.8 kV (prim./sec.)
Bohrung Ø	10×18 mm
Befestigungsmaße a×b×c	150×150×10 mm
Abmessungen H×B×T	182×192×242 mm

Die in diesem Datenblatt enthaltenen Angaben wurden mit der größtmöglichen Sorgfalt erarbeitet.  
Für Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität ist die Haftung auf grobes Verschulden begrenzt. Stand: 03/22

Ausgang	
Ausgangsspannung	1 x 24/1 x 48/2 x 24 V AC
Ausgangsleistung	2500 VA
Eingang	
Eingangsspannung	230/400 ±15 V AC
Einschaltstrom	205 A (230 V AC); 98 A (400 V AC)
Kurzschlussstrom	504 A (230 V AC); 300 A (400 V AC)
Eingangsstrom	11.1 A (230 V AC); 6.5 A (400 V AC)
Frequenz	50...60 Hz
Kaufmännische Daten	
EAN	4048879366823
eClass	27031302
Ursprungsland	CZ
Verpackungseinheit	1.000
Zolltarifnummer	85043200