

MST Einphasen Sicherheitstransformator

P: 630VA IN: 230/400VAC OUT: 24VAC

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

[Link zum Produkt](#)

Abbildungen

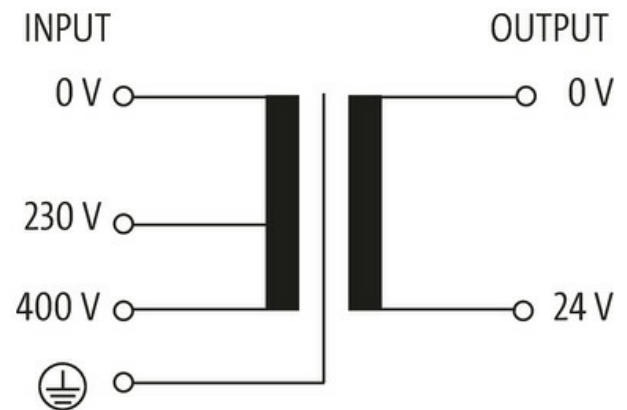


Abbildung stellvertretend



Allgemeine Daten

Normen	EN 61558-1, EN 61558-2-6, EN 62041 category 0
Befestigungsart	Schlüssellochbefestigung
Temperaturbereich	-20...+40 °C (Lagertemperatur -40...+80 °C)
Prüf-Isolationsspannung	4 kV (prim./sec.)
Bohrung Ø	7×11 mm
Befestigungsmaße a×b×c	90.6×122×7 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

Abmessungen HxBxT 112.5x150x144.6 mm

Ausgang

Ausgangsspannung 24 V AC (SELV)

Ausgangsleistung 630 VA

Eingang

Eingangsspannung 230/400 V AC

Einschaltstrom 37 A (230 V AC); 21 A (400 V AC)

Kurzschlussstrom 77 A (230 V AC); 44 A (400 V AC)

Eingangsstrom 2.95 A (230 V AC); 1.7 A (400 V AC)

Frequenz 50...60 Hz

Kaufmännische Daten

EAN 4048879078580

eClass 27031302

Ursprungsland CZ

Verpackungseinheit 1.000

Zolltarifnummer 85043180