

MTL Einphasen Sicherheitstransformator

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

Einphasen- Sicherheitstransformator
400 VA
Isolationsklasse T 60/B

Link zum Produkt

Abbildungen

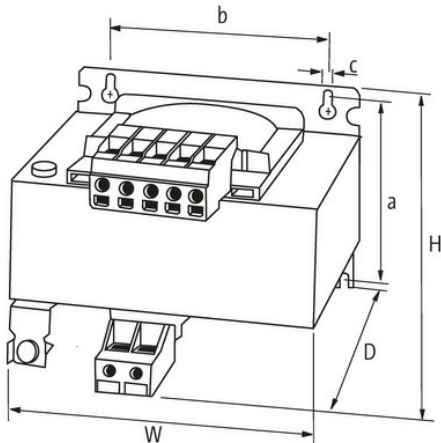


Abbildung stellvertretend



Allgemeine Daten

Normen	EN 61558-2-4, EN 61558-2-6, EN 62041 category 0
Befestigungsart	schnappbar auf Tragschiene TH35-15 (EN 60715) oder Schlüssellochbefestigung
Temperaturbereich	-20...+60 °C, Betauung unzulässig
Prüf-Isolationsspannung	5.1 kV (prim./sec.)
Bohrung Ø	7×11 mm
Befestigungsmaße a×b×c	90.6×122×7 mm

Abmessungen HxBxT 112.5x150x160 mm

Ausgang

Ausgangsspannung 1 x 24/1 x 48/2 x 24 V AC

Ausgangsleistung 400 VA

Eingang

Eingangsspannung 230/400 ±15 V AC

Einschaltstrom 32.2 A (230 V AC); 18.58 A (400 V AC)

Kurzschlussstrom 61.9 A (230 V AC); 35.7 A (400 V AC)

Eingangsstrom 2.04 A (230 V AC); 1.18 A (400 V AC)

Frequenz 50...60 Hz

Kaufmännische Daten

EAN 4048879078283

eClass 27031302

Ursprungsland CZ

Verpackungseinheit 1.000

Zolltarifnummer 85043180