

## MDST Dreiphasenspartransformator

P:5200VA IN:3x400/440VAC OUT:3x230VAC

Spartransformator  
5 200 VA  
Isolationsklasse T 40/B  
Andere Spannungen auf Anfrage.

### Link zum Produkt

#### Abbildungen

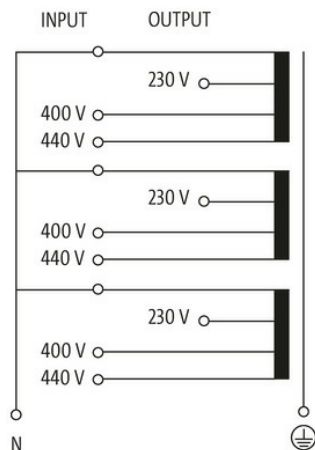


Abbildung stellvertretend

#### Allgemeine Daten

Normen	EN 61558-2-4, EN 62041 category 0
Befestigungsart	Schlüssellochbefestigung
Temperaturbereich	-20...+40 °C (Lagertemperatur -40...+80 °C)
Prüf-Isolationsspannung	3.0 kV
Bohrung Ø	18×10 mm
Befestigungsmaße a×b×c	125×190×10 mm
Abmessungen H×B×T	206×240×152 mm

#### Ausgang

Ausgangsspannung	3× 230 V AC
Ausgangsleistung	5 200 VA

#### Eingang

Eingangsspannung	3× 400/440 V AC
Einschaltstrom	52 A (400 V AC)
Kurzschlussstrom	657 A (400 V AC)
Eingangsstrom	7.7 A (400 V AC); 7 A (440 V AC)
Frequenz	50...60 Hz

#### Kaufmännische Daten

EAN	4048879073806
eClass	27031301
Ursprungsland	CZ
Verpackungseinheit	1.000
Zolltarifnummer	85043200