

**MDT Dreiphasen Steuer- und Trenntransformator**

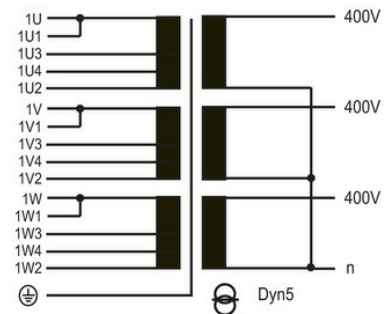
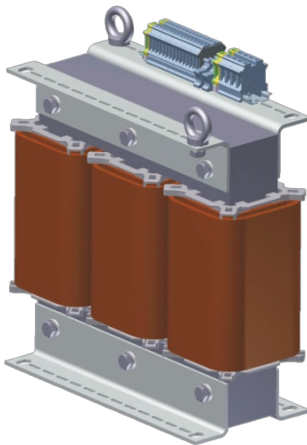
P:21000VA IN:3x400VAC±5% OUT:3x400VAC

3-Phasen Trenntransformator

21 000 VA

Isolationsklasse T 40/H

Andere Spannungen auf Anfrage.

**Link zum Produkt****Abbildungen****Pri. Anschluß / Pri. connection**

Eingang / input	Klemme / terminal	Verbindung / connection
-5%	1U; 1V; 1W	1U1+1W3; 1V1+1U3; 1W1+1V3
400V	1U; 1V; 1W	1U1+1W4; 1V1+1U4; 1W1+1V4
+5%	1U; 1V; 1W	1U1+1W2; 1V1+1U2; 1W1+1V2

Abbildung stellvertretend

**Allgemeine Daten**

Befestigungsart	schraubbar
Temperaturbereich	-20...+40 °C (Lagertemperatur -40...+80 °C)
Prüf-Isolationsspannung	4.5 kV (prim./sec.)
Befestigungsmaße a×b×c	316×173 mm
Abmessungen H×B×T	460×420×260 mm

**Ausgang**

Ausgangsspannung	3× 400 V AC
Ausgangsleistung	21 000 VA

**Eingang**

Eingangsspannung	3× 400 V AC ±5%
Einschaltstrom	ca. 21 × I <sub>n</sub>
Kurzschlussstrom	749 A
Eingangsstrom	31.7 A (3× 400 V AC)
Frequenz	50...60 Hz

**Kaufmännische Daten**

EAN	4048879593366
eClass	27031301
Ursprungsland	DE
Verpackungseinheit	1.000
Zolltarifnummer	85043300