

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

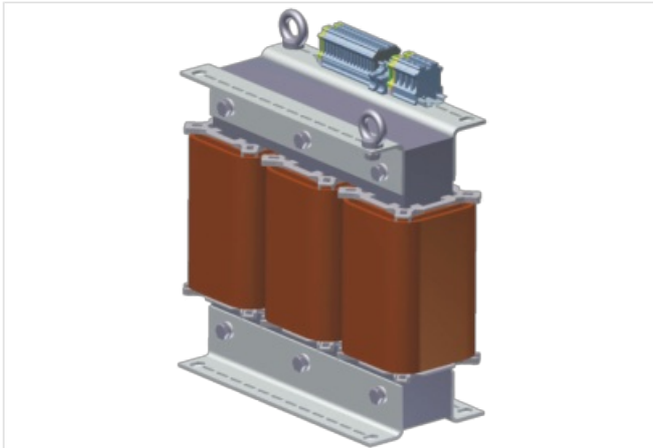
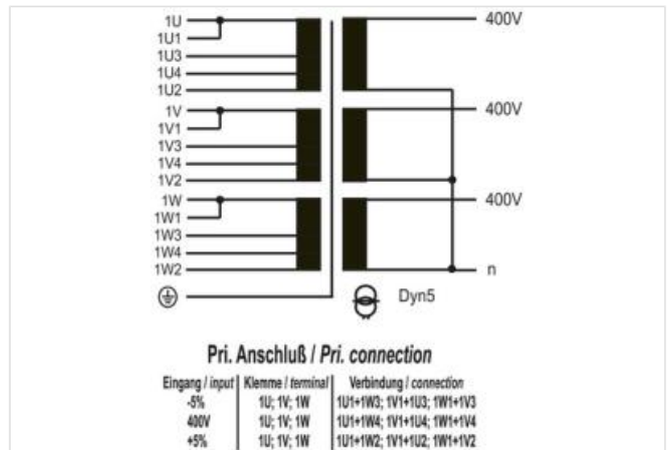


Abbildung stellvertretend



Kaufmännische Daten

ECLASS-6.0	27031301
ECLASS-6.1	27031301
ECLASS-7.0	27031301
ECLASS-8.0	27031301
ECLASS-9.0	27031301
ECLASS-10.1	27031301
ECLASS-11.1	27031301
ECLASS-12.0	27031301
ETIM-5.0	EC002485
GTIN	4048879593366
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85043300

Elektrische Daten | Versorgung

Netzfrequenz 50 ... 60 Hz

Elektrische Daten | Eingang

Eingangsspannung AC	400 V
Eingangsspannung AC min.	380 V
Eingangsspannung AC max.	420 V
Eingangsstrom AC (3-phasig)	31,7 A
Einschaltstrom max.	665,7 A

Kurzschlussstrom	749 A
Phasenzahl Eingang	3

Elektrische Daten | Ausgang

Ausgangsspannung	3x 400 V AC
Ausgangsspannung AC	400 V
Ausgangsspannung einstellbar	nein
Schaltleistung AC max.	21000 VA

Geräteschutz | Elektrisch

Isolationsprüfspannung Eingang - Ausgang	4,5 kV
--	--------

Mechanische Daten | Montagedaten

Befestigungsart	verschraubt
Befestigungsmaß a	316 mm
Befestigungsmaß b	173 mm
Höhe	460 mm
Breite	420 mm
Tiefe	260 mm

Umgebungseigenschaften | Klimatisch

Betriebstemperatur min.	-20 °C
Betriebstemperatur max.	40 °C
Lagertemperatur min.	-40 °C
Lagertemperatur max.	80 °C