

## MST Einphasen Steuer- und Trenntransformator

P: 250VA IN: 208...550VAC OUT: 2x115VAC Sonderabmessungen

ArtNr.: 866024

Gewicht: 4,000 kg

Ursprungsland: CZ

Typenbezeichnung: MST 0250-208...550/2x115 spec. dimension

Einphasen- Steuer- und Trenntransformator

250 VA

Isolationsklasse T 40/B

Andere Spannungen auf Anfrage.

### [Link zum Produkt](#)

#### Abbildungen

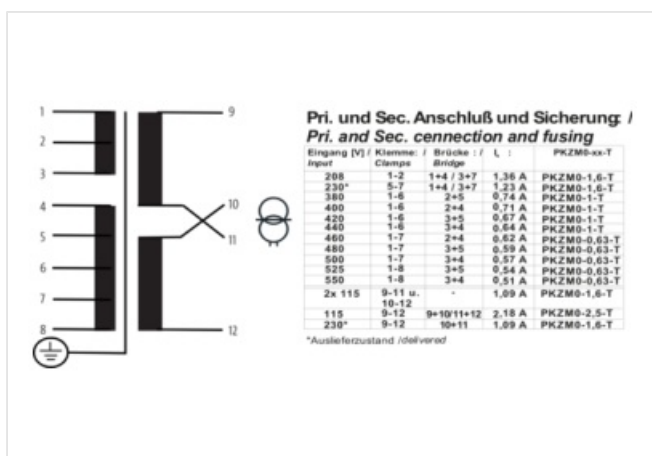


Abbildung stellvertretend



#### Kopfzeile

Materialkurztext

MST 0250-208...550/2x115 spec. dimension

#### Kaufmännische Daten

URL Webshop <https://shop.murrelektronik.com/866024>

GTIN 4048879588164

ECLASS-6.0 27031302

ECLASS-6.1 27031302

ECLASS-7.0 27031302

ECLASS-7.1 27031302

ECLASS-8.0 27031302

ECLASS-8.1 27031302

ECLASS-9.0 27031302

ECLASS-9.1 27031302

ECLASS-10.0.1 27031302

ECLASS-10.1 27031302

ECLASS-11.0 27031302

ECLASS-11.1 27031302

ECLASS-12.0 27031302

ECCLASS-13.0	27031302
ECCLASS-14.0	27031302
ETIM-5.0	EC002486
ETIM-6.0	EC002486
ETIM-7.0	EC002486
ETIM-8.0	EC002486
EAN	4048879588164
Verpackungseinheit	20
Zolltarifnummer	85043180

#### **Elektrische Daten | Versorgung**

Netzfrequenz	50 ... 60 Hz
--------------	--------------

#### **Elektrische Daten | Eingang**

Eingangsspannung AC	420, 208, 525, 550, 230, 380, 400, 440, 460, 480, 500
Nenneingangsspannung AC	208 V ... 550 V
Nennstrom AC	1.36 A @ 208 V, 0.51 A @ 550 V
Einschaltstrom bei Eingangsspannung 1	26 A
Einschaltstrom bei Eingangsspannung 2	9,6 A
Kurzschlussstrom bei Eingangsspannung 1	25 A
Kurzschlussstrom bei Eingangsspannung 2	9,2 A

#### **Elektrische Daten | Ausgang**

Ausgangsspannung einstellbar	Ja
Ausgangsspannung	1 x 230 / 1 x 115 / 2 x 115 V AC
Ausgangsspannung AC 1	230 V
Ausgangsspannung AC 2	115 V
Schaltleistung AC max.	250 VA

#### **Geräteschutz | Elektrisch**

Isolationsprüfspannung Eingang - Ausgang	6,3 kV
--	--------

#### **Mechanische Daten | Montagedaten**

Höhe	102 mm
Breite	120 mm
Tiefe	122 mm
Befestigungsart	geschnappt
Geeignet für Befestigungsart	Tragschiene TH35, Langlochbefestigung, (EN 60715)
Befestigungsmaß a	70 mm
Befestigungsmaß b	90 mm

#### **Umgebungseigenschaften | Klimatisch**

Betriebstemperatur min.	-20 °C
Betriebstemperatur max.	40 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung, Transport)	-40 °C ... 80 °C

#### **Anschlusstyp 5**

Anschlusstyp 1	Eingang
Anschlusstyp 2	Eingang
Anschlusstyp 3	Output
Anschlusstyp 4	Output
Familie-Bauform	Klemme
Polzahl	8
Geschlecht	female
Anschlussart	Schraubenklemmen SK
PIN 1	1
PIN 2	2
PIN 3	3

PIN 4	4
PIN 5	5
PIN 6	6
PIN 7	7
PIN 8	8
Familie-Bauform	Klemme
Polzahl	8
Geschlecht	female
Anschlussart	Steckklemmen RK
PIN 1	1
PIN 2	2
PIN 3	3
PIN 4	4
PIN 5	5
PIN 6	6
PIN 7	7
PIN 8	8
Familie-Bauform	Klemme
Polzahl	4
Geschlecht	female
Anschlussart	Schraubenklemmen SK
PIN 1	9
PIN 2	10
PIN 3	11
PIN 4	12
Familie-Bauform	Klemme
Polzahl	4
Geschlecht	female
Anschlussart	Steckklemmen RK
PIN 1	9
PIN 2	10
PIN 3	11
PIN 4	12
Familie-Bauform	Klemme
Polzahl	1
Geschlecht	female
Farbe Kontaktträger	metallisch
Anschlussart	Schraubenklemmen SK
PIN 1	PE