

MST Einphasen Steuer- und Trenntransformator

P: 400VA IN: 230/400VAC OUT: 230VAC

Einphasen- Steuer- und Trenntransformator
400 VA
Isolationsklasse T 40/B
Andere Spannungen auf Anfrage.

[Link zum Produkt](#)

Abbildungen

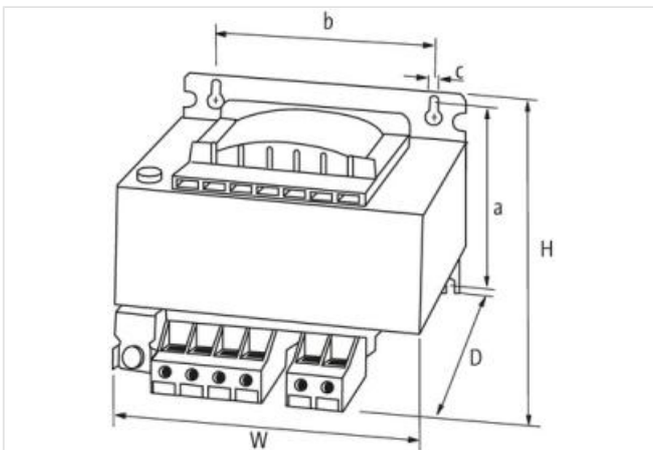
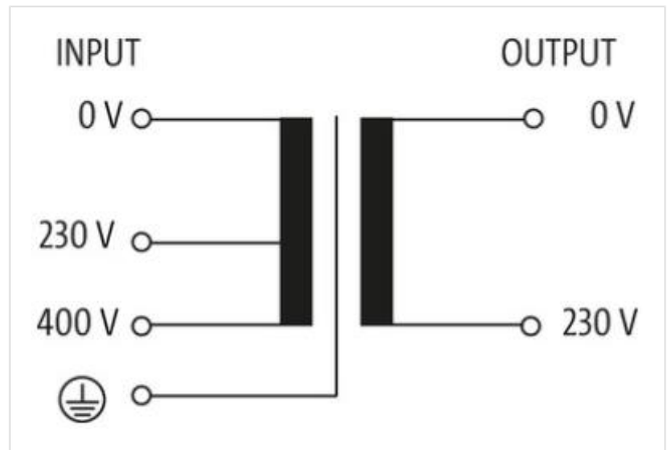


Abbildung stellvertretend



Kaufmännische Daten

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-6.0 | 27031302 |
| ECLASS-6.1 | 27031302 |
| ECLASS-7.0 | 27031302 |
| ECLASS-8.0 | 27031302 |
| ECLASS-9.0 | 27031302 |
| ECLASS-10.1 | 27031302 |

| | |
|--------------------|---------------|
| ECLASS-11.1 | 27031302 |
| ECLASS-12.0 | 27031302 |
| ETIM-5.0 | EC002486 |
| GTIN | 4048879078665 |
| Verpackungseinheit | 1 |
| Zolltarifnummer | 85043180 |

Elektrische Daten | Versorgung

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

Elektrische Daten | Eingang

| | |
|---|--------|
| Eingangsspannung 1 AC | 230 V |
| Eingangsspannung 2 AC | 400 V |
| Eingangsstrom bei Eingangsspannung 1 AC | 1,95 A |
| Eingangsstrom bei Eingangsspannung 2 AC | 1,1 A |
| Einschaltstrom bei Eingangsspannung 1 | 52,3 A |
| Einschaltstrom bei Eingangsspannung 2 | 30,2 A |
| Kurzschlussstrom bei Eingangsspannung 1 | 43 A |
| Kurzschlussstrom bei Eingangsspannung 2 | 24,9 A |

Elektrische Daten | Ausgang

| | |
|------------------------------|--------|
| Ausgangsspannung AC | 230 V |
| Ausgangsspannung einstellbar | nein |
| Schaltleistung AC max. | 400 VA |

Geräteschutz | Elektrisch

| | |
|--|------|
| Isolationsprüfspannung Eingang - Ausgang | 4 kV |
|--|------|

Mechanische Daten | Montagedaten

| | |
|------------------------------|------------------------|
| Geeignet für Befestigungsart | Schlüssellochabhängung |
| Befestigungsmaß a | 86,5 mm |
| Befestigungsmaß b | 90 mm |
| Befestigungsmaß c | 5,8 mm |
| Höhe | 104 mm |
| Breite | 120 mm |
| Tiefe | 123 mm |
| Durchmesser Bohrung | 5,8 mm |
| Länge Bohrung | 10 mm |

Umgebungseigenschaften | Klimatisch

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

Konformität

| | |
|-----------------|---|
| Produktstandard | EN 61558-1, EN 61558-2-4, EN 62041 category 0 |
|-----------------|---|