

MET Einphasen Steuer- und Trenntransformator

P:250VA IN:220...530VAC±20VAC OUT:230VAC

Einphasen- Sicherheitstransformator
250 VA
Isolationsklasse T 40/B
Andere Spannungen auf Anfrage.

[Link zum Produkt](#)

Abbildungen

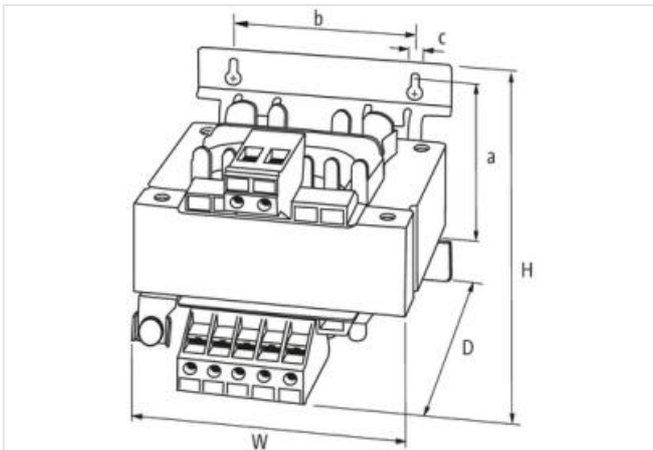
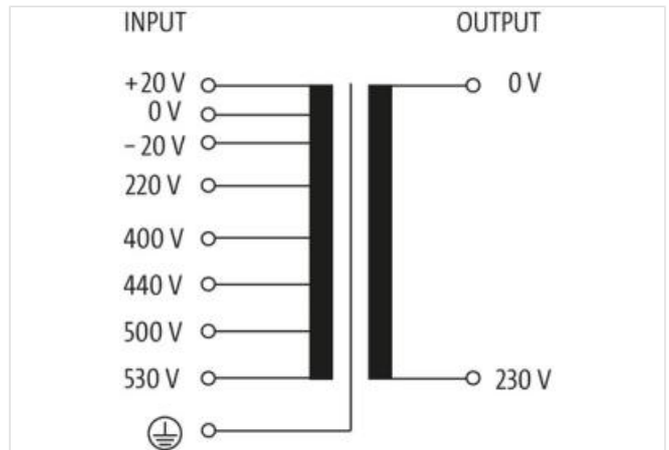


Abbildung stellvertretend



Kaufmännische Daten

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-6.0 | 27031202 |
| ECLASS-6.1 | 27031302 |
| ECLASS-7.0 | 27031302 |
| ECLASS-8.0 | 27031302 |
| ECLASS-9.0 | 27031302 |
| ECLASS-10.1 | 27031302 |

Die in diesem Produkt-PDF enthaltenen Angaben wurden mit der größtmöglichen Sorgfalt erarbeitet. Für Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität ist die Haftung auf grobes Verschulden begrenzt. Stand: 29.03.2024

| | |
|--------------------|---------------|
| ECLASS-11.1 | 27031302 |
| ECLASS-12.0 | 27031302 |
| ETIM-5.0 | EC002485 |
| GTIN | 4048879073943 |
| Verpackungseinheit | 1 |
| Zolltarifnummer | 85043180 |

Elektrische Daten | Versorgung

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

Elektrische Daten | Eingang

| | |
|---|-------------------------|
| Eingangsspannung 1 AC | 220 V |
| Eingangsspannung 2 AC | 530 V |
| Eingangsspannung AC | 220, 400, 440, 500, 530 |
| Eingangsspannung AC | 220 V |
| Eingangsstrom bei Eingangsspannung 1 AC | 1,28 A |
| Eingangsstrom bei Eingangsspannung 2 AC | 0,53 A |
| Einschaltstrom max. | 18 A |
| Kurzschlussstrom | 21 A |

Elektrische Daten | Ausgang

| | |
|------------------------------|--------|
| Ausgangsspannung AC | 230 V |
| Ausgangsspannung einstellbar | nein |
| Schaltleistung AC max. | 250 VA |

Geräteschutz | Elektrisch

| | |
|--|--------|
| Isolationsprüfspannung Eingang - Ausgang | 6,2 kV |
|--|--------|

Mechanische Daten | Montagedaten

| | |
|------------------------------|------------------------|
| Geeignet für Befestigungsart | Schlüssellochabhängung |
| Befestigungsmaß a | 74,4 mm |
| Befestigungsmaß b | 90 mm |
| Befestigungsmaß c | 5,8 mm |
| Höhe | 92,4 mm |
| Breite | 120 mm |
| Tiefe | 122 mm |
| Durchmesser Bohrung | 5,8 mm |
| Länge Bohrung | 12 mm |

Umgebungseigenschaften | Klimatisch

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

Konformität

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