

### MET Einphasen Steuer- und Trenntransformator

P:1000VA IN:200/440VAC OUT:110/230VAC

Einphasen- Steuer- und Trenntransformator

1000 VA

Isolationsklasse T 60/B

Betauung unzulässig

### Link zum Produkt

#### Abbildungen

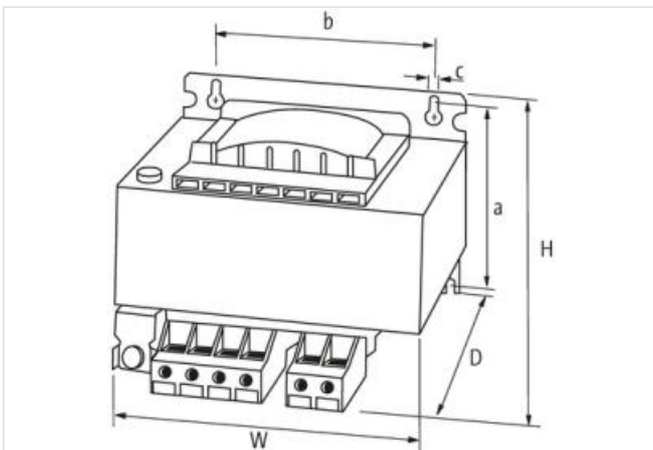
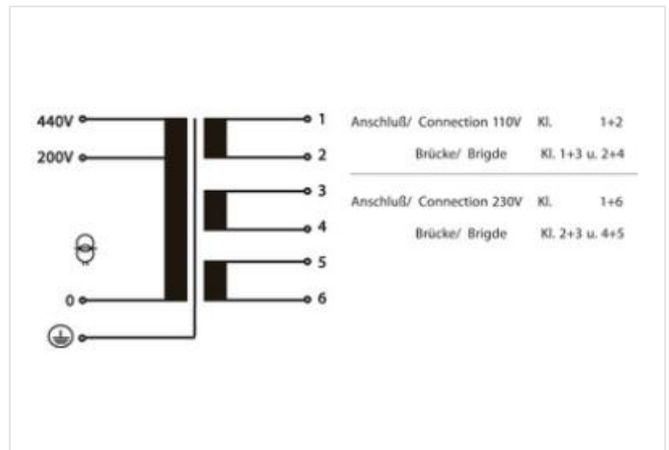


Abbildung stellvertretend



#### 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: 27.04.2024

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| ECLASS-11.1        | 27031302      |
| ECLASS-12.0        | 27031302      |
| ETIM-5.0           | EC002485      |
| GTIN               | 4048879073929 |
| Verpackungseinheit | 1             |
| Zolltarifnummer    | 85043180      |

**Elektrische Daten | Versorgung**

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

**Elektrische Daten | Eingang**

|   |        |
|---|--------|
| Eingangsspannung 1 AC                   | 200 V  |
| Eingangsspannung 2 AC                   | 440 V  |
| Eingangsstrom bei Eingangsspannung 1 AC | 5,6 A  |
| Eingangsstrom bei Eingangsspannung 2 AC | 2,55 A |
| Einschaltstrom bei Eingangsspannung 1   | 124 A  |
| Einschaltstrom bei Eingangsspannung 2   | 54 A   |
| Kurzschlussstrom bei Eingangsspannung 1 | 158 A  |
| Kurzschlussstrom bei Eingangsspannung 2 | 63 A   |

**Elektrische Daten | Ausgang**

|                              |         |
|------------------------------|---------|
| Ausgangsspannung AC 1        | 110 V   |
| Ausgangsspannung AC 2        | 230 V   |
| Ausgangsspannung einstellbar | ja      |
| Schaltleistung AC max.       | 1000 VA |

**Geräteschutz | Elektrisch**

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

**Mechanische Daten | Montagedaten**

|                              |                        |
|------------------------------|------------------------|
| Geeignet für Befestigungsart | Schlüssellochauhängung |
| Befestigungsmaß a            | 112 mm                 |
| Befestigungsmaß b            | 135 mm                 |
| Befestigungsmaß c            | 7 mm                   |
| Höhe                         | 138 mm                 |
| Breite                       | 174 mm                 |
| Tiefe                        | 160 mm                 |
| Durchmesser Bohrung          | 7 mm                   |
| Länge Bohrung                | 15 mm                  |

**Umgebungseigenschaften | Klimatisch**

|                         |        |
|-------------------------|--------|
| Betriebstemperatur min. | -20 °C |
| Betriebstemperatur max. | 60 °C  |

**Konformität**

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