

MET Einphasen Steuer- und Trenntransformator

P: 3000VA IN: 230VAC+/- 5% OUT: 230VAC

Einphasen- Steuer- und Trenntransformator

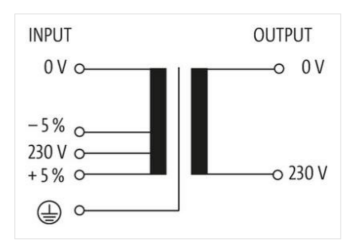
3000 VA

Isolationsklasse T 40/B

Link zum Produkt

Abbildungen





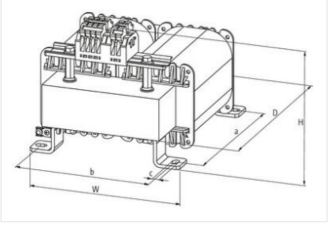


Abbildung stellvertretend









| 27031302 | |
|----------|--|
| 27031302 | |
| 27031302 | |
| 27031302 | |
| 27031302 | |
| 27031302 | |
| 27031302 | |
| | 27031302 27031302 27031302 27031302 27031302 |



stay connected

| ECLASS-12.0 | 27031302 |
|--|---|
| ETIM-5.0 | EC002486 |
| GTIN | 4048879078818 |
| Verpackungseinheit | 1 |
| Zolltarifnummer | 85043200 |
| Elektrische Daten Versorgung | |
| Netzfrequenz | 50 60 Hz |
| Elektrische Daten Eingang | |
| Eingangsspannung AC | 230 V |
| Eingangsspannung AC min. | 218,5 V |
| Eingangsspannung AC max. | 241,5 V |
| Eingangsstrom AC | 13,6 A |
| Einschaltstrom max. | 209,9 A |
| Kurzschlussstrom | 623,9 A |
| Elektrische Daten Ausgang | |
| Ausgangsspannung AC | 230 V |
| Ausgangsspannung einstellbar | nein |
| Schaltleistung AC max. | 3000 VA |
| Geräteschutz Elektrisch | |
| Isolationsprüfspannung Eingang - Ausgang | 4 kV |
| Mechanische Daten Montagedaten | |
| Geeignet für Befestigungsart | Langlochbefestigung |
| Befestigungsmaß a | 200 mm |
| Befestigungsmaß b | 174 mm |
| Befestigungsmaß c | 9 mm |
| Höhe | 195 mm |
| Breite | 198 mm |
| Tiefe | 250 mm |
| Durchmesser Bohrung | 9 mm |
| Länge Bohrung | 14 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 |