

## **MET Einphasen Sicherheits-und Trenntransformator**

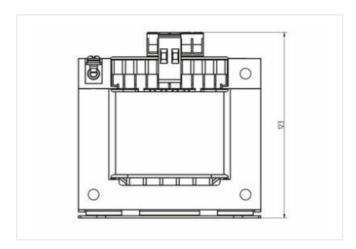
P: 250VA IN: 230-400VAC +/- 15VAC OUT: 24VAC

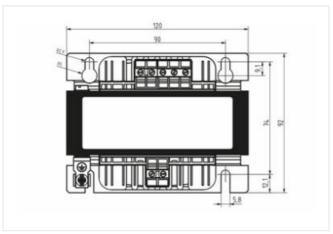
Die MET-Serie umfasst Einphasen-Sicherheitstransformatoren/ Trenntransformatoren der Schutzklasse I und Schutzart IP00 mit doppelter Isolierung zwischen Eingangs- und Ausgangswicklung für den allgemeinen Einsatz in industriellen Anwendungen.

## **Link zum Produkt**

## Abbildungen







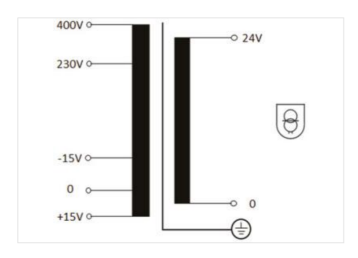


Abbildung stellvertretend











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	1,2 A
Eingangsstrom bei Eingangsspannung 2 AC	0,7 A



Einschaltstrom bei Eingangsspannung 1	23 A
Einschaltstrom bei Eingangsspannung 2	13,2 A
Kurzschlussstrom bei Eingangsspannung 1	23,8 A
Kurzschlussstrom bei Eingangsspannung 2	13,7 A
Elektrische Daten   Ausgang	
Ausgangsspannung AC	24 V
Mechanische Daten   Montagedaten	
Befestigungsart	verschraubt
Geeignet für Befestigungsart	Schlüssellochaufhängung
Befestigungsmaß a	74 mm
Befestigungsmaß b	90 mm
Befestigungsmaß c	2,9 mm
Höhe	92 mm
Breite	120 mm
Tiefe	123 mm
Durchmesser Bohrung	2,9 mm
Länge Bohrung	9,1 mm
Umgebungseigenschaften   Klimatisch	
Umgebungstemperatur min.	-20 °C
Umgebungstemperatur max.	50 °C
Lagertemperatur min.	-30 °C
Lagertemperatur max.	80 °C
Konformität	
Produktstandard	EN 61558-1, EN 61558-2-6, EN 62041
EMV	2014/30/EU
Kaufmännische Daten	
GTIN	4065909078679
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85043180