

MET Einphasen Sicherheits-und Trenntransformator

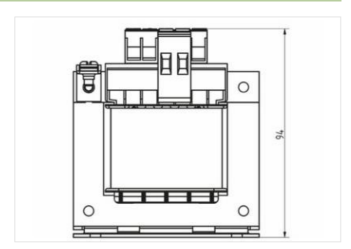
P: 100VA IN: 230-400VAC +/- 15VAC OUT: 12VAC

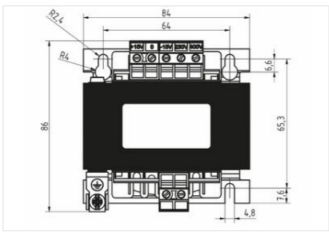
Die MET-Serie umfasst Einphasen-Steuertransformatoren/Trenntransformatoren der Schutzklasse I und Schutzart IP00 mit doppelter Isolierung zwischen Eingangs- und Ausgangswicklung für den allgemeinen Einsatz in industriellen Anwendungen.

Link zum Produkt

Abbildungen







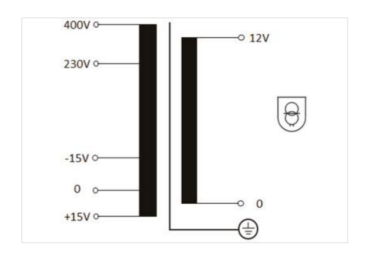


Abbildung stellvertretend











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	0,51 A
Eingangsstrom bei Eingangsspannung 2 AC	0,29 A



stay connected

Einschaltstrom bei Eingangsspannung 1	9 A
Einschaltstrom bei Eingangsspannung 2	5,2 A
Kurzschlussstrom bei Eingangsspannung 1	7,1 A
Kurzschlussstrom bei Eingangsspannung 2	4,1 A
Elektrische Daten Ausgang	
Ausgangsspannung AC	12 V
Mechanische Daten Montagedaten	
Befestigungsart	verschraubt
Geeignet für Befestigungsart	Schlüssellochaufhängung
Befestigungsmaß a	65,3 mm
Befestigungsmaß b	64 mm
Befestigungsmaß c	2,4 mm
Höhe	86 mm
Breite	84 mm
Tiefe	94 mm
Durchmesser Bohrung	2,4 mm
Länge Bohrung	6,6 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	4065909079102
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85043180