

MTL Einphasen Steuer- und Trenntransformator

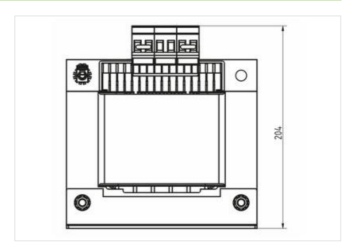
P: 2500VA IN: 230/400VAC +/- 15VAC OUT: 2x115VAC

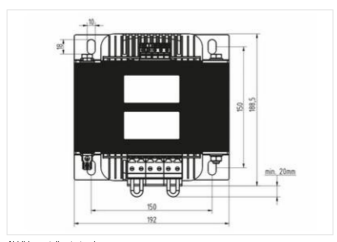
Die MTL-Serie umfasst Einphasen-Steuertransformatoren/Trenntransformatoren der Schutzklasse I und Schutzart IP20 mit doppelter Isolierung zwischen Eingangs- und Ausgangswicklung für den allgemeinen Einsatz in industriellen Anwendungen.

Link zum Produkt

Abbildungen







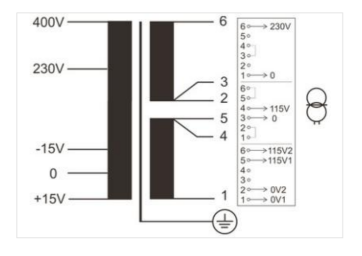


Abbildung stellvertretend











Kaufmännische Daten		
ECLASS-6.0	27031302	
ECLASS-7.0	27031302	
ECLASS-8.0	27031302	
ECLASS-9.0	27031302	
ETIM-5.0	EC002486	
GTIN	4048879078122	
Verpackungseinheit	1	



stay connected

Zolltarifnummer	85043200
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	11 A
Eingangsstrom bei Eingangsspannung 2 AC	6,3 A
Einschaltstrom bei Eingangsspannung 1	239 A
Einschaltstrom bei Eingangsspannung 2	137 A
Kurzschlussstrom bei Eingangsspannung 1	612 A
Kurzschlussstrom bei Eingangsspannung 2	352 A
Elektrische Daten Ausgang	
Ausgangsspannung	1 × 230 / 1 × 115 / 2 × 115 V AC
Mechanische Daten Montagedaten	
Befestigungsart	verschraubt
Geeignet für Befestigungsart	Schlüssellochaufhängung
Befestigungsmaß a	150 mm
Befestigungsmaß b	150 mm
Befestigungsmaß c	10 mm
Höhe	208,5 mm
Breite	192 mm
Tiefe	204 mm
Durchmesser Bohrung	10 mm
Länge Bohrung	18 mm
Umgebungseigenschaften Klimatisch	
Umgebungstemperatur min.	-20 °C
Umgebungstemperatur max.	60 °C
Lagertemperatur min.	-30 °C
Lagertemperatur max.	80 °C
Konformität	
Produktstandard	EN 61558-1, EN 61558-2-4, EN 62041
EMV	2014/30/EU