

MTS Einphasen Sicherheitstransformator

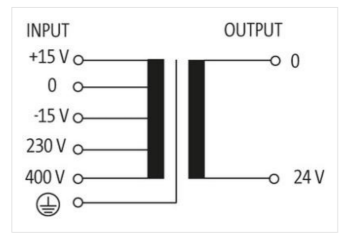
P: 160VA IN: 230/400VAC +/- 15VAC OUT: 24VAC

Einphasen- Sicherheitstransformator 160 VA Isolationsklasse T 40/B Federkraftklemmen Andere Spannungen auf Anfrage.

Link zum Produkt

Abbildungen





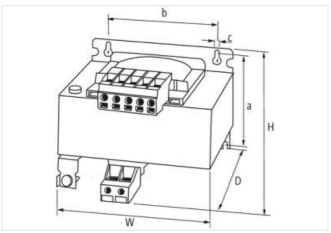


Abbildung stellvertretend







Kaufmännische Daten		
ECLASS-6.0	27031302	
ECLASS-6.1	27031302	
ECLASS-7.0	27031302	
ECLASS-8.0	27031302	
ECLASS-9.0	27031302	



stay connected

ECLASS-10.1	27031302
ECLASS-11.1	27031302
ECLASS-12.0	27031302
ETIM-5.0	EC002486
GTIN	4048879065993
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85043180
	03043100
Elektrische Daten	
Sicherheitsgrad	SELV
Elektrische Daten Versorgung	
Netzfrequenz	50 60 Hz
Elektrische Daten Eingang	
Eingangsspannung 1 AC	230 V
Eingangsspannung 1 AC min.	195,5 V
Eingangsspannung 1 AC max.	264,5 V
Eingangsspannung 2 AC	400 V
Eingangsspannung 2 AC min.	340 V
Eingangsspannung 2 AC max.	460 V
Eingangsstrom bei Eingangsspannung 1 AC	0,82 A
Eingangsstrom bei Eingangsspannung 2 AC	0,47 A
Einschaltstrom bei Eingangsspannung 1	6,1 A
Einschaltstrom bei Eingangsspannung 2	3,5 A
Kurzschlussstrom bei Eingangsspannung 1	9,5 A
Kurzschlussstrom bei Eingangsspannung 2	5,5 A
Elektrische Daten Ausgang	
Ausgangsspannung AC	24 V
Ausgangsspannung einstellbar	nein
Schaltleistung AC max.	160 VA
Geräteschutz Elektrisch	
Isolationsprüfspannung Eingang - Ausgang	4 kV
Mechanische Daten Montagedaten	
Befestigungsart	geschnappt
Geeignet für Befestigungsart	Tragschiene TH35, Langlochbefestigung, (EN 60715)
Befestigungsmaß a	86,5 mm
Befestigungsmaß b	84 mm
Befestigungsmaß c	4,8 mm
Höhe	101 mm
Breite	96 mm
Tiefe	106 mm
Durchmesser Bohrung	4,8 mm
Länge Bohrung	8,4 mm
Umgebungseigenschaften Klimatisch	
Betriebstemperatur min.	-20 °C
Betriebstemperatur max.	40 °C
Lagertemperatur min.	-40 °C
Lagertemperatur max.	80 °C
Konformität	
Produktstandard	EN 61558-2-4, EN 61558-2-6, EN 62041 category 0
Anschlusstyp 3	
Anschlusstyp 1	Input
Allociliasorah i	при



Anschlusstyp 2	Output
Anschlussart	Schraubenklemmen SK
Familie-Bauform	Klemme
Geschlecht	female
Polzahl	5
PIN 1	+ 15 V
PIN 3	- 15 V
PIN 4	230 V
PIN 5	400 V
Anschlussart	Schraubenklemmen SK
Familie-Bauform	Klemme
Geschlecht	female
Polzahl	2
PIN 2	24 V DC
Anschlussart	Schraubenklemmen SK
Familie-Bauform	Klemme
Geschlecht	female
Farbe Kontaktträger	metallisch
Polzahl	1
PIN 1	PE