

MST Einphasen Sicherheitstransformator

P: 320VA IN: 230/400VAC OUT: 24VAC

Einphasen- Sicherheitstransformator

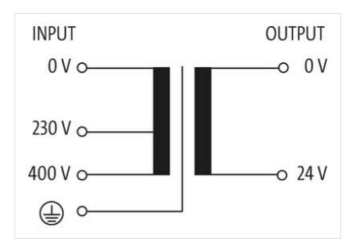
320 VA

Federkraftklemmen Isolationsklasse T 40/B Andere Spannungen auf Anfrage.

Link zum Produkt

Abbildungen





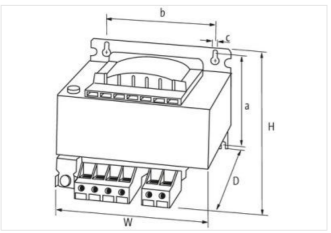


Abbildung stellvertretend







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	4048879066181
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85043180
Elektrische Daten	
Sicherheitsgrad	SELV
Elektrische Daten Versorgung	OLLY .
Netzfrequenz	50 60 Hz
·	30 00 nz
Elektrische Daten Eingang	
Eingangsspannung 1 AC	230 V
Eingangsspannung 2 AC	400 V
Eingangsstrom bei Eingangsspannung 1 AC	1,52 A
Eingangsstrom bei Eingangsspannung 2 AC	0,88 A
Einschaltstrom bei Eingangsspannung 1	17,5 A
Einschaltstrom bei Eingangsspannung 2	10,1 A
Kurzschlussstrom bei Eingangsspannung 1	28 A
Kurzschlussstrom bei Eingangsspannung 2	16,1 A
Elektrische Daten Ausgang	
Ausgangsspannung AC	24 V
Ausgangsspannung einstellbar	nein
Schaltleistung AC max.	320 VA
Geräteschutz Elektrisch	
Isolationsprüfspannung Eingang - Ausgang	4 kV
Mechanische Daten Montagedaten	
Geeignet für Befestigungsart	Schlüssellochaufhängung
Befestigungsmaß a	74,4 mm
Befestigungsmaß b	90 mm
Befestigungsmaß c	5,8 mm
Höhe	92,2 mm
Breite	120 mm
Tiefe	122,4 mm
Durchmesser Bohrung	5,8 mm
Länge Bohrung	10 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
Anschlusstyp 2	Output
Anschlussart	Schraubenklemmen SK
Familie-Bauform	Klemme
Geschlecht	female
Polzahl	3



PIN 2	230 V
PIN 3	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