

## MTS Einphasen Sicherheits-und Trenntransformator

P: 320VA IN: 230VAC +/- 15VAC OUT: 24VAC

Die MST-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

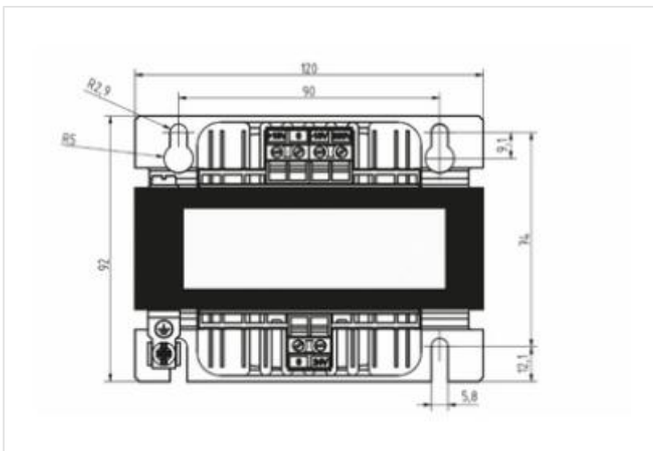
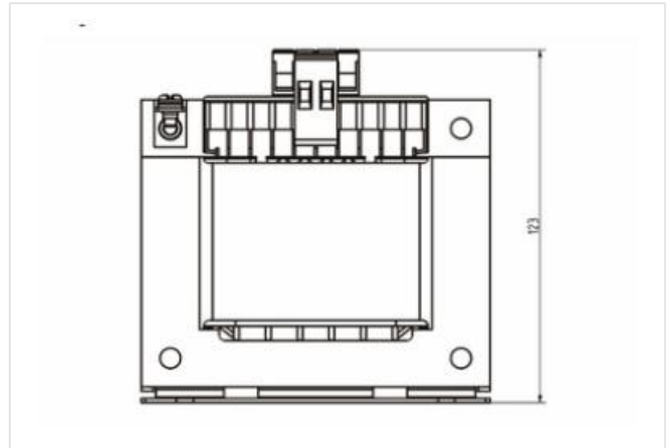
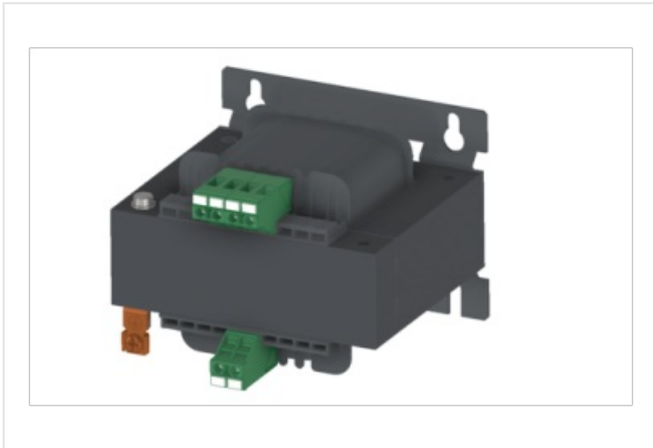
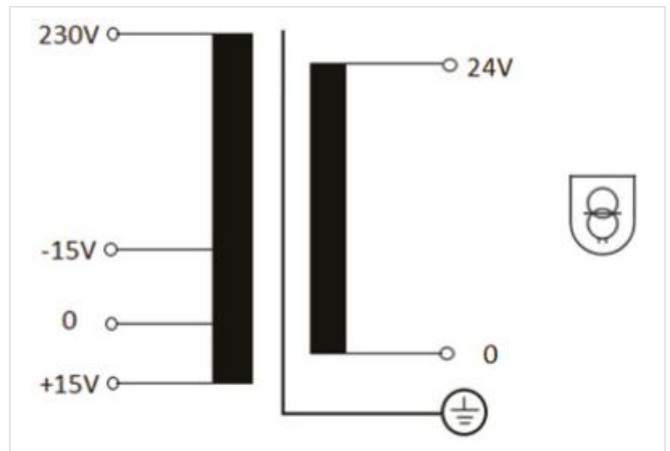


Abbildung stellvertretend



#### Elektrische Daten | Versorgung

Netzfrequenz 50/60 Hz

#### Elektrische Daten | Eingang

Eingangsspannung AC	230 V
Eingangsstrom AC	1,6 A
Einschaltstrom max.	26 A
Kurzschlussstrom	28 A

**Elektrische Daten | Ausgang**

Ausgangsspannung AC	24 V
---------------------	------

**Mechanische Daten | Montagedaten**

Befestigungsart	verschraubt
Geeignet für Befestigungsart	Schlüssellochabhängung
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.	40 °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	4065909078754
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85043180