

Typ : Sicherheitstransformator
BV - Nr. : PT 1
Kernform : EI 78/27,5
Bemessungsspannung, Primär : 230Vac
Bemessungsstrom, Primär : 0,33A
Bemessungsspannung, Sekundär : 12/24Vac / 6Vac
Bemessungsstrom, Sekundär : 2,0A / 2,0A
Empfohlene Sicherung (extern) : 2,0AT / 2,0AT
Bemessungsleistung : 60VA
 (bei Leistungsfaktor 1)
Bemessungsfrequenz : 50-60Hz
Schaltgruppe : Iii0
Schutzklasse : vorbereitet zum Einbau in Geräte der Schutzklasse I
Schutzart : IP 00
Isolierstoffklasse : B
Max. Umgebungstemperatur : 40°C
 (bezogen auf Nennleistung)



Ausführung : EN 61558 Teil 1 in Verbindung mit Teil 2-6

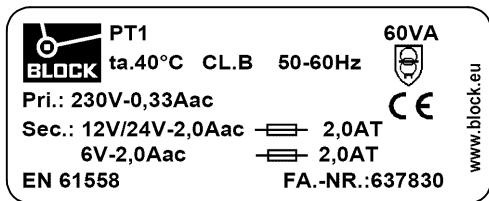
Prüfspannung : Primär - Sekundär : 3,75 kV
 Primär - Kern : 1,875 kV
 Sekundär - Kern : 0,25 kV
 Sekundär - Sekundär : 0,25 kV

Abmessungen (A x B x C) : 78mm x 60mm x 89mm
Befestigungsmaße (D x E) : 56mm x 48,5mm (für Schrauben M4)
Anschluß (Primär) : Schraubklemme 4mm² und Flachsteckanschluß 6,3x0,8mm
Anschluß (Sekundär) : Schraubklemme 4mm² und Flachsteckanschluß 6,3x0,8mm
Anschluß (PE) : Schraubklemme 4mm² und Flachsteckanschluß 6,3x0,8mm

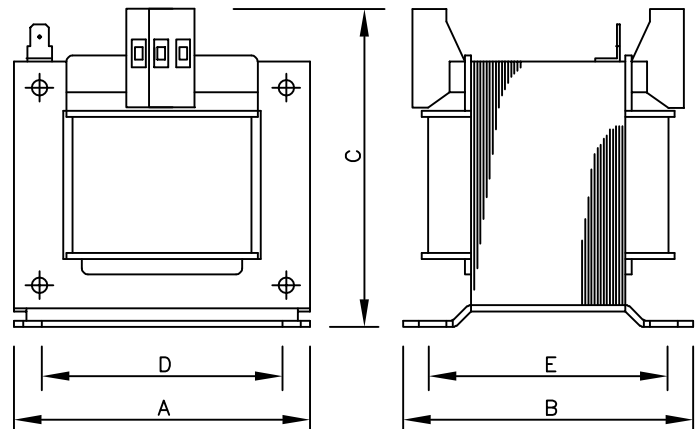
Bemerkung : Die angegebenen technischen Daten sind typisch.
Material- und fertigungsbedingt können Abweichungen auftreten.

Grund/Art der Änderung	Name	Datum
a	Typenschild und Temp.-Klasse geü.	14.02.18 Chustow

Kennzeichnung:



Aufbauskizze



Anschlußbeschreibung:

