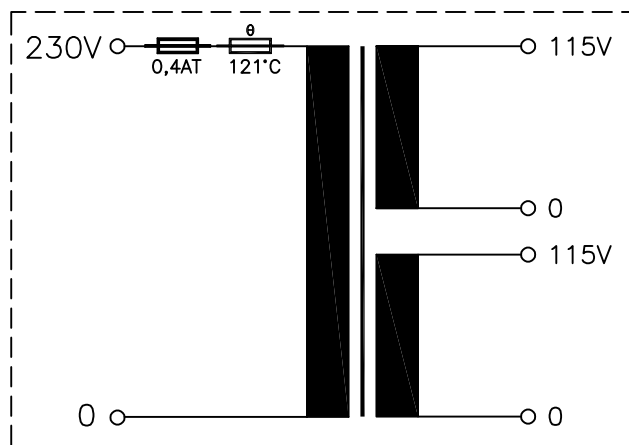


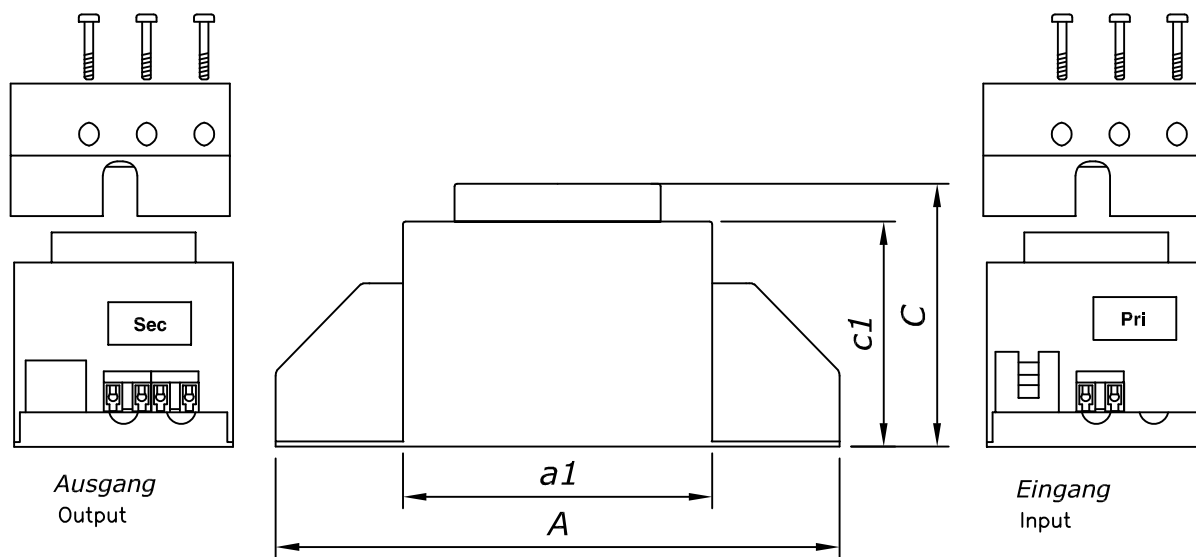


Typ Type	: 1~ Trenntransformator 1~ Isolating transformer
Kernform Core type	: EI 78/27,5
Bemessungsspannung, Eingang Designated input voltage	: 230V
Bemessungsstrom, Eingang Designated input current	: 0,31Aac
Integrierte Absicherung, Eingang Integrated input fuse	: 121°C, 0,4AT
Bemessungsspannung, Ausgang Designated output voltage	: 2x 115V
Bemessungsstrom, Ausgang Designated output current	: 0,26Aac
Einschaltdauer Duty cycle	: 100%
Bemessungsleistung (bei Leistungsfaktor 1) Designated output power (power factor 1)	: 60VA
Schaltgruppe Connection mode	: Iii0
Betriebsfrequenz Designated frequency	: 50-60Hz
Schutzklasse Safety class	: Gerät der Schutzklasse II Class II equipment
Schutzart Protection index	: IP 20
Kühlungsart Type of cooling	: AN
Isolierstoffklasse Insulation class	: A (105°C)
Max. Umgebungstemperatur Ambient temperature	: 40°C
Vorschriften Standards	: VDE 0570/EN 61558 Teil 1 mit Teil 2-4 VDE 0570/EN 61558 part 1 with part 2-4
Prüfzeichen Approvals	: Typ TIK
Prüfspannung HV-Test voltage	: Primär-Sekundär 5,0 kV Primary-Secondary Sekundär-Sekundär 1,0 kV Secondary-Secondary
Anschluß (Eingang) Terminal (Input)	: Schraubklemme 1,5mm ² Screw terminal 1,5mm ²
Anschluß (Ausgang) Terminal (Output)	: Schraubklemme 1,5mm ² Screw terminal 1,5mm ²
Bemerkungen Notes	: Die angegebenen technischen Daten sind typisch. Material- und fertigungsbedingt können Abweichungen auftreten. Technical specifications are typical, they can vary due to material and production tolerances.

Anschlußkennzeichnung:
 Terminal Identification



Abmessungen:
 Dimensions



Alle Maße in mm:
 Dimensions in mm

A= 166

a1= 90

B= 77

C= 76

c1= 65

D= 135

E= 58

Befest.loch= Ø4,3x14,2

Mounting hole

Gewicht: ca. 1,6kg

Weight: approx.

