

Typ Type Kernform Core type Bemessungsspannung, Eingang Designated input voltage Bemessungsstrom, Eingang Designated input current Bemessungsspannung, Ausgang Designated output voltage Bemessungsstrom, Ausgang Designated output current Vorzusehende Absicherung, Ausgang Recommended output fuse Einschaltdauer Duty cycle Bemessungsleistung (bei Leistungsfaktor 1) Designated output power (power factor 1) Bemessungsleistung (bei Leistungsfaktor 0,5) Designated output power (power factor 0.5) Verlustleistung Power loss Schaltgruppe Connection mode Betriebsfrequenz Designated frequency Schutzklasse Safety class Schutzart Protection index Kühlungsart Type of cooling Isolierstoffklasse Insulation class Max. Umgebungstemperatur Ambient temperature Vorschriften Standards Prüfzeichen Approvals Prüfspannung HV-Test voltage Anschluß (Eingang) Terminal (Input) Anschluß (Ausgang) Terminal (Output) Anschluß (PE) Terminal (PE) Bemerkungen Notes	: 1~ Steuer- und Trenntransformator 1~ Voltage control and isolating transformer : EI 96/59,7 : 380V / 400V / 420V UL ratings only (UL class 105) : 0,72A / 0,69A / 0,66Aac /0,61A / 0,58A / 0,55Aac : 230V : 1,09A /0,87A : 1,0AT : 100% : 250VA /200VA : 555VA : ca. 29,0W (η ~90%) approx. : II0 : 50-60Hz : vorbereitet für Geräte der Schutzklasse I prepared for class I equipment : IP00 : AN : B (130°C) : 40°C : EN 61558 Teil 1 mit Teil 2-2 und Teil 2-4 EN 61558 part 1 with part 2-2 and part 2-4 : VDE 0570 Type EI96/59/A Typ ST/T File E 103521 : Primär-Sekundär 4,6 kV Sekundär-Kern 2,5 kV Primary-Secondary Secondary-Core Primär-Kern 3,2 kV Primary-Core : Schraubklemme 4mm ² Screw terminal : Schraubklemme 4mm ² Screw terminal : Flachsteckanschluss 6,3x0,8mm Plug type terminal : 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.
--	--



a	Date: 11.09.14	Name: Schlee	Date: 24.9.14	Checked:	Amendment: Dimensions: more details
Date: 08.05.14	Date: 13.05.14	Schutzvermerk nach ISO 16016 beachten Observe protection clause to ISO 16016		Änderungen vorbehalten Subject to change	
Name: Schlee	Checked: Clasen				