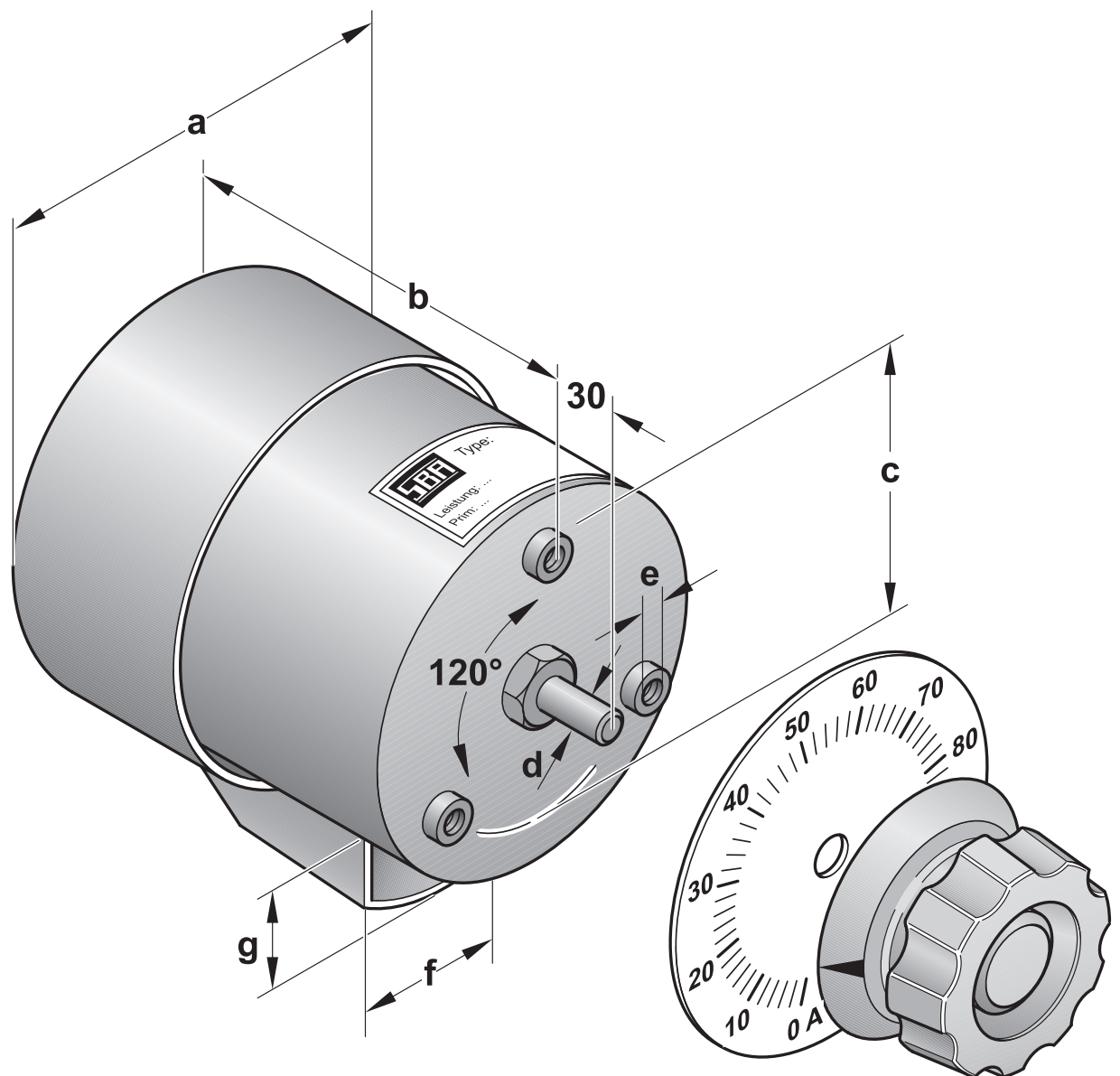


Type RST

Einphasenringstelltransformatoren nach VDE 0552

Anwendung

Zur Versorgung von Stromverbrauchern aller Art mit einer veränderbaren Wechselspannung.



Copyright © 2002-2007 SBA

ab Lager lieferbar

Sonderausführungen auf Anfrage

TYP A RST EINPHASENRINGSTELLTRANSFORMATOREN



Ausführung

- ➔ offene Bauweise (IP 00, Einbau max. bis IP 23)
- ➔ Sparwicklung
- ➔ Dreipunktbefestigung
- ➔ Anschlüsse an Löt-/Schraubklemmen
- ➔ berührungssichere Abdeckung von Anschlussklemmen und sonstigen spannungsführenden Teilen
- ➔ abriebfestes, wärme-, UV- und lösungsmittelbeständiges Leistungsschild.

Technische Daten

Leistungsbereich	184 VA - 1150 VA
Eingangsspannung	230 V
Ausgangsspannung	0 - 230 V
Frequenz	50 - 400 Hz
Schaltgruppe	1a0
Schutzart	IP 00
Isolationsklasse	E
Umgebungstemperatur	max. 40° C

Übersicht

Type	Artikel-Nr.	Nennleistung VA (DB)	Nennstrom A	Gesamtgewicht ca. kg	Cu- gewicht kg	a	b	Abmessungen c ca. mm	d	e
RST 230/0.8	700-0000	184	0.8	1.2	0.04	95	75	26	6	M 4
RST 230/1.0	700-0001	230	1.0	1.3	0.05	95	80	26	6	M 4
RST 230/1.25	700-0002	288	1.25	1.5	0.07	95	90	26	6	M 4
RST 230/1.6	700-0003	368	1.6	1.7	0.09	95	100	26	6	M 4
RST 230/2.0	700-0004	460	2.0	2.2	0.16	115	80	26	6	M 4
RST 230/2.5	700-0005	575	2.5	2.6	0.25	115	90	26	6	M 4
RST 230/3.2	700-0006	736	3.2	3.0	0.30	115	100	26	6	M 4
RST 230/4.0	700-0007	920	4.0	3.4	0.36	115	120	80	6	M 6
RST 230/5.0	700-0008	1150	5.0	4.0	0.37	144	116	80	6	M 6

Die angegebenen Werte gelten für den thermischen Beharrungszustand bei einer Umgebungstemperatur von 40° C.

Copyright © 2002-2007 SBA

SBA-TrafoTech GmbH
Winkelleite 14
91332 Heiligenstadt
Telefon 0 9198/8 09-19
Telefax 0 9198/8 09-30

SBA-Trafobau Jena GmbH
Ilmstraße 18
07743 Jena
Telefon 0 36 41/45 14-0
Telefax 0 36 41/45 14-30

Internet: www.sba.de