

	Elektroinstallationserzeugnisse <u>Leitungsschutzschalter</u> zum Einschrauben Hauptkennwerte	 <b>57-1020/01</b>
		Gruppe 136 631

Изделия электроустановочные; линейные защитные автоматы ввинчиваемые; основные показатели  
 Electrical Installation Equipment; Line-Protective Switches for Screwing-in; Characteristic Main Values

Deskriptoren: Elektroinstallation; Leitungsschutzschalter

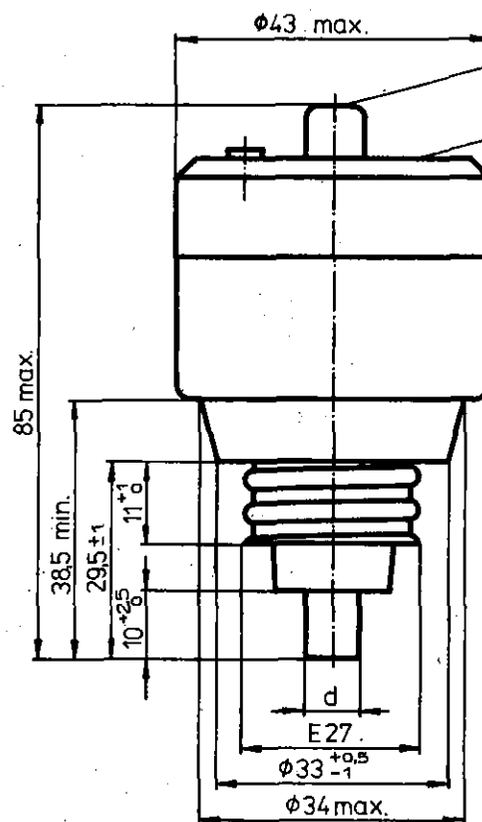
Umfang 1 Seite

Verantwortlich/bestätigt: 30.10.1985, Kombinat VEB Keramische Werke Hermsdorf, Hermsdorf

Verbindlich ab 1.8.1986

Die Gestaltung braucht der Darstellung nicht zu entsprechen. Maße in mm

**Eigentum des IIM**



Kennzeichnung für  
Auslösecharakteristik

Nennspannung  
Nennstrom

Nennstrom A	$d^{+0,2}_{-0,4}$
6	6
10	8
16	10
20	12
25	14

Bezeichnung eines Leitungsschutzschalters zum Einschrauben mit der Auslösecharakteristik L, Nennstrom 10 A

Leitungsschutzschalter L 10 TGL 57-1020/01

Nennspannung 220/380 V Wechselspannung  
Auslösecharakteristik L (Leitungsschutz)  
Umgebungsbedingungen

Einsatzklasse: -5/+40/+20/90//1101 nach  
TGL 9200/03

Transport- und Lagerungsbedingungen nach  
TGL 39 086

Schutzgrad IP 20 nach TGL RGW 778  
im eingebauten Zustand

#### Hinweise

Ersatz für TGL 57-1020 Ausg. 5.75  
Änderungen: 250 V Gleichspannung gestrichen;  
redaktionell überarbeitet;  
Technische Forderungen und Prüfungen siehe  
Werkstandard EIAN 337

Im vorliegenden Standard ist auf folgende  
Standards Bezug genommen:  
TGL RGW 778; TGL 9200/03; TGL 39 086;  
EIAN 337

