

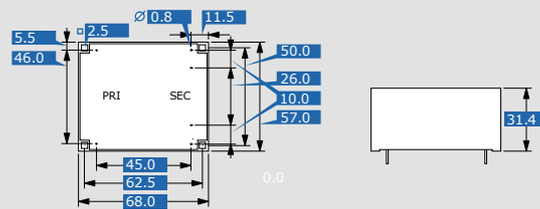


# FLE 18/15

## Kurzschlussfester Flachtransformator

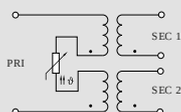
- Geringe Bauhöhe
- Vakuum Gießharzverguss (selbstverlöschend, UL 94 V-0 gelistet)

Kurzschlussfester Sicherheitstransformator nach IEC 61558-2-6, DIN EN 61558-2-6, VDE 0570 Teil 2-6



Abmessungen in mm

### Prinzipschaltbild





## FLE 18/15

### Kurzschlussfester Flachtransformator



Eingangsdaten	
Eingangsspannung	230 V
Frequenzbereich	50 - 60 Hz
Leerlaufverluste (typ.)	2,0 W

Ausgangsdaten	
Ausgangsspannung	2 x 15 V
Leerlaufspannung (ca. x Faktor)	1,30
Wirkungsgrad	75 %
Leistung	18,0 VA

Normen und Sicherheit	
Prüfzeichen	ENEC 10 (VDE)
Kurzschlussfestigkeit	bedingt kurzschlussfest
Schutzart	IP 00
Schutzklasse (vorbereitet)	II
Umgebungstemperatur max.	40 °C
Isolierstoffklasse	E
Prüfspannung	5000 V, 50 Hz

Mechanische Daten	
Bauart	vergossen
Kerntyp	UI 39/17,0
Anschlüsse	Lötstifte für Leiterplatten
Gewicht	0,45 kg

Bestelldaten	
Bestellnummer	FLE 18/15

**BLOCK** Transformatoren-Elektronik GmbH

Max-Planck-Straße 36-46

27283 Verden

Germany

Phone +49 4231 678-0

Fax +49 4231 678-177