



Sicherheitstransformator FLN 3/15



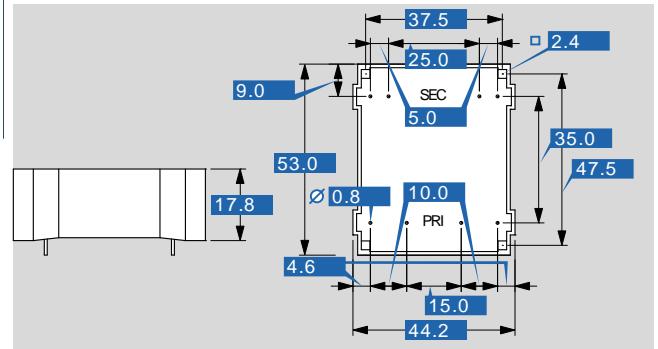
Elektrische Daten

Typ	FLN 3/15
	Nicht für Neudesigns Alternativtyp FL 2/15
Eingangsdaten	
Bemessungseingangsspannung	2 x 115 Vac
Bemessungsfrequenz	50 - 60 Hz
Ausgangsdaten	
Bemessungsausgangsspannung	2 x 15 Vac
Bemessungsleistung	3,0 VA
Leerlaufspannung (ca. x Faktor)	1,60
Leerlaufverluste (typ.)	2,40 W
Wirkungsgrad	50 %
Normen	
Klassifizierung	Sicherheitstransformator
Zulassungen	
Approbationen	cURus, ENEC 10 (VDE)
Umwelt	
Umgebungstemperatur max.	70 °C
Sicherheit und Schutz	
Bauart	vergossen
Isolierstoffklasse	B
Schutzart	IP 00
Schutzklasse (vorbereitet)	II
Kurzschlussfestigkeit	nicht kurzschlussfest
Bestelldaten	
Bestellnummer	FLN 3/15



Mechanische Daten

Typ	FLN 3/15
Anschluss und Montage	
Anschlüsse	Lötstifte für Leiterplatten
Maße und Gewichte	
Kerntyp	UI 30/5,5
Gewicht	0,13 kg



Änderungen vorbehalten.