





# Sicherheitstransformator FL 18/15

Elektrische Daten		Typ	FL 18/15
<b>Eingangsdaten</b>			
Bemessungseingangsspannung		2 x 115 Vac	
Bemessungsfrequenz		50 - 60 Hz	
<b>Ausgangsdaten</b>			
Bemessungsausgangsspannung		2 x 15 Vac	
Bemessungsleistung		18,0 VA	
Leerlaufspannung (ca. x Faktor)		1,22	
Leerlaufverluste (typ.)		1,50 W	
Wirkungsgrad		77 %	
<b>Normen</b>			
Klassifizierung		Sicherheitstransformator	
<b>Zulassungen</b>			
Approbationen		cURus, ENEC 10 (VDE)	
<b>Umwelt</b>			
Umgebungstemperatur max.		40 °C	
<b>Sicherheit und Schutz</b>			
Bauart		vergossen	
Isolierstoffklasse		VDE-E, UL-class 105	
Schutzart		IP 00	
Schutzklasse (vorbereitet)		II	
Kurzschlussfestigkeit		nicht kurzschlussfest	
<b>Bestelldaten</b>			
Bestellnummer		<b>FL 18/15</b>	

Mechanische Daten		Typ	FL 18/15
<b>Anschluss und Montage</b>			
Anschlüsse			Lötstifte für Leiterplatten
<b>Maße und Gewichte</b>			
Kerntyp			UI 39/13,5
Gewicht			0,38 kg

