





# Sicherheitstransformator FL 4/18

Elektrische Daten		Typ	FL 4/18
<b>Eingangsdaten</b>			
Bemessungseingangsspannung		2 x 115 Vac	
Bemessungsfrequenz		50 - 60 Hz	
<b>Ausgangsdaten</b>			
Bemessungsausgangsspannung		2 x 18 Vac	
Bemessungsleistung		4,0 VA	
Leerlaufspannung (ca. x Faktor)		1,35	
Leerlaufverluste (typ.)		0,90 W	
Wirkungsgrad		66 %	
<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 4/18</b>	

Mechanische Daten		Typ	FL 4/18
<b>Anschluss und Montage</b>			
Anschlüsse		Lötstifte für Leiterplatten	
<b>Maße und Gewichte</b>			
Kerntyp		UI 30/7,5	
Gewicht		0,15 kg	

