



Sicherheitstransformator FL 18/15

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

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

