





# Sicherheitstransformator FL 8/18

Elektrische Daten	
Typ	FL 8/18
<b>Eingangsdaten</b>	
Bemessungseingangsspannung	2 x 115 Vac
Bemessungsfrequenz	50 - 60 Hz
<b>Ausgangsdaten</b>	
Bemessungsausgangsspannung	2 x 18 Vac
Bemessungsleistung	8 VA
Leerlaufspannung (ca. x Faktor)	1,22
Leerlaufverluste (typ.)	1,30 W
Wirkungsgrad	76,0 %
<b>Normen</b>	
Klassifizierung	Sicherheitstransformator
<b>Zulassungen</b>	
Approbationen	cURus, 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	FL 8/18

Mechanische Daten	
Typ	FL 8/18
<b>Anschluss und Montage</b>	
Anschlüsse	Lötstifte für Leiterplatten
<b>Maße und Gewichte</b>	
Kerntyp	UI 30/16,5
Gewicht	0,25 kg

