



Sicherheitstransformator AVB 1,0/2/6

Elektrische Daten		Typ	AVB 1,0/2/6
Eingangsdaten			
Bemessungseingangsspannung			2 x 115 Vac
Bemessungsfrequenz			50 - 60 Hz
Ausgangsdaten			
Bemessungsausgangsspannung			2 x 6 Vac
Bemessungsleistung			1 VA
Leerlaufspannung (ca. x Faktor)			1,32
Leerlaufverluste (typ.)			0,90 W
Wirkungsgrad			55,0 %
Normen			
Klassifizierung			Sicherheitstransformator
Zulassungen			
Approbationen			cURus
Umwelt			
Umgebungstemperatur max.			70 °C
Sicherheit und Schutz			
Bauart			vergossen
Isolierstoffklasse			VDE=B, UL=class 105
Schutzart			IP 00
Schutzklasse (vorbereitet)			II
Kurzschlussfestigkeit			unbedingt kurzschlussfest
Bestelldaten			
Bestellnummer			AVB 1,0/2/6

Mechanische Daten		Typ	AVB 1,0/2/6
Anschluss und Montage			
Anschlüsse			Lötstifte für Leiterplatten
Stift (ø)			0,8
Maße und Gewichte			
Kerntyp			EI 30/10,5
Gewicht			0,07 kg

