



Sicherheitstransformator

RKE 200/2x18 - nicht mehr lieferbar

Elektrische Daten	Typ	RKE 200/2x18 - nicht mehr lieferbar
Eingangsdaten		
Bemessungseingangsspannung		230 Vac
Bemessungsfrequenz		50 - 60 Hz
Ausgangsdaten		
Bemessungsausgangsspannung		2 x 18 Vac
Bemessungsleistung		200 VA
Leerlaufspannung (ca. x Faktor)		1,08
Leerlaufverluste (typ.)		1,50 W
Wirkungsgrad		91,5 %
Normen		
Klassifizierung		Sicherheitstransformator
Zulassungen		
Approbationen		cURus
Umwelt		
Umgebungstemperatur max.		40 °C
Sicherheit und Schutz		
Bauart		offen
Kurzschlussfestigkeit		nicht kurzschlussfest
Isolierstoffklasse		VDE=B, UL=class 105
Schutzart		IP 00
Schutzklasse (vorbereitet)		II
Prüfspannung		4000 Vac, 50 Hz
Katalog-Logik		Nicht für Neudesigns Alternativtyp RKE 200/2x18
Bestelldaten		
Bestellnummer		RKE 200/2x18 - nicht mehr lieferbar

Mechanische Daten	Typ	RKE 200/2x18 - nicht mehr lieferbar
Anschluss und Montage		
Befestigung		Befestigungssatz, Schraube M8
Anschlüsse		Anschlussleitungen, 200 mm
Maße und Gewichte		
Außendurchmesser Ø		113 mm
Außendurchmesser im Bereich der Ausführung Ø		115 mm
Höhe ohne Befestigung		51 mm
Gewicht		2,10 kg