

ZREW

TRANSFORMATORY

Transformator typu TJRc 16000/115
Numer fabryczny 1007

Uzwojenie	Moc MVA	Napi cie kV	Pr d	Poziomy izolacji (punkt neutralny) kV				
GN	16	115+/-10% (+/-8st)	73,0 - 80,3 - 89,3		Um123LI550AC230 (Um123LI450AC185)			
DN	16	15,75	586,5		Um17,5LI95AC38			
Grupa poû cze			YNd11	Numer zacze pu		1	9	17
Cz stotliwo			50Hz	Napi cie zwarcia %		11,96	11,46	11,29
Liczba faz			3	Straty obci eniowe W		72454	69972	83474
Chûdzenie			ON-AN	Straty jaûowe 8718 W		Pr d stanu jaûowego 0,08% In		
Maks. temperatura otoczenia			40°C	Moc ukûadu chûdzenia w stanie jaûowym 0 W				
Poziom mocy akustycznej			73,2 dB	Wspûóczynn timer PEI 99,691 %				
Masa caûkowita			36500 kg	Masa cz ci wyjmowalnej		18800 kg		
Masa oleju			9300 kg	Masa transportowa z olejem		34700 kg		
Masa uzwoje			4710 kg	Masa rdzenia		10140 kg		
Materiaûuzwoje			Przewody miedziane		Materiaûrdzenia		Blacha stalowa	
Praca C		Nr normy	PN-EN 60076-1	Zlecenie nr		TR.03339.3	Rok produkcji 2018	



NIE ZAWIERA PCB

ZREW Transformatory S.A. ul. Rokicińska 144, 92-412 Łódź