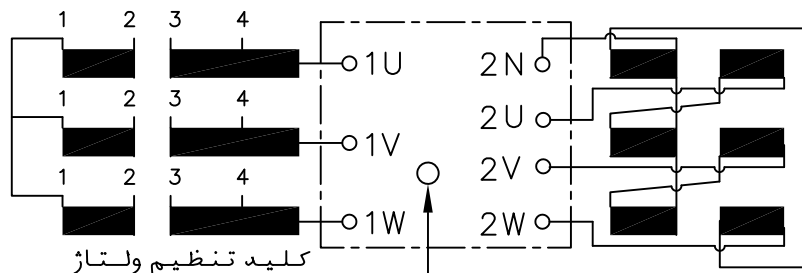


استاندارد	IEC60076	شماره سریال	
سال ساخت		مدل	TSUN
فرکانس نامی	50 Hz	سطح تلفات	AB' / 7280468980
طرز کار	دائمی	توان نامی	kVA
تعداد فاز	3	ولتاژ نامی	20800 400/231 V
گروه اتصال	Yzn5	جریان نامی	19200 A
کلاس حرارتی	A	سطوح عایقی	LI.125 AC50/LI.- AC3 kV
نوع خنک کننده	ONAN	جریان اتصال کوتاه فشار ضعیف	kA
زمان ماکزیمم اتصال کوتاه	2 S	ولتاژ اتصال کوتاه	%
درجه حرارت محیط	45 °C	جنس سیم پیچ (فشار قوی/فشار ضعیف)	مس/مس
ارتفاع از سطح دریا	1000 m	وزن روغن	kg
روغن معدنی پایه نفتی	IEC60296	وزن کل	kg
مقدار LCSET	≥ -30°C	نوع ترانسفورماتور	دو سیم پیچ
نوع ورق هسته	ورق نورد سرد		
شکل مقطع هسته	دایره ای		



توجه! فقط در حالت قطع ولتاژ، مجاز به تغییر وضعیت کلید می باشد.

فشار قوی			فشار ضعیف	
اتصال	وضعیت	کلید تنظیم ولتاژ اتصالات	ولتاژ	اتصال
1U 1W 1V	1	2 - 3	20800	2W 2V 2N 2U
	2	3 - 1	20000	
	3	1 - 4	19200	

Z-251576

شرکت خدمات پس از فروش ایران ترانسفو

Email: itass@iran-transfo.com , www. itass.ir

تلفن: 52- (024)32221346 فاکس: (024)32221353

سامانه پیامکی استعلام کد استاندارد 10001517 ۷۲۸۰۱۹۶۹۸۶



گروه صنعتی ایران ترانسفو



ساخت ایران - زنگان

5 holes on the corners $\phi = 3.5\text{mm}$

Distance between of holes = 130*192 mm

Uncertain tolerances according to DIN ISO 2768-m

Index	Mod.No.	Date	Modifications	Signature	Title:
					Name Plate
					Ordered by:
Tolerance:	Group:	Applied by:	Drawing Identification:		
Scale: --		Asjadi	I T R I - - R 1 1		
		Check by:	Drawing No.:		
		Karamzadeh	N D 0 I 0 6 - 0 6 6 -		
		Approved by:	Date:	Page.Count No.:	Page No.:
		Foulasi	1401/12/10		