****

**TECHNINIŲ PARAMETRŲ LAPAS TRIFAZIS SKIRIAMASIS**

 **TRANSFORMATORIUS**

**TTS-3 30k 380/220 Dyn**

****

****

****

****

 **3~**

**Maitinimo įtampa [PRI 3x380V 3~ 50Hz**

**Jungčių sistema: Dyn5**

**Maksimalios apkrovos srovė [Imax]: 3x45,45A**

**Išėjimo įtampa esant tuščiajai eigai SEC0]: 3x222,6V**

**Išėjimo įtampa esant**   **nominalus apkrovai [SEC]: 3x220V 3~50Hz**

**Nulinė srovė [I0]: 1497A**

**Transformatoriuje išsklaidyta galia [ΔP]: 370,5W**

**Aplinkos temperatūra [ta]: -40 ÷ +40oC**

**Temperatūros kilimas iš apvijų [ta]: 43oC**

**Matmenys [A/B/h]: 680/450/450mm**

**Svoris: ≈225 kg**

Atskirų transformatorių parametrai dėl skirtingų šerdžių savybių bei apvijinių laidų gali nežymiai skirtis nuo standartinių. Šie skirtumai neturi įtakos maitinamų įrenginių darbui..