 **TECHNINIŲ PARAMETRŲ LAPAS**

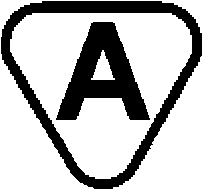
**TRIFAZIS SKIRIAMASIS**

**TRANSFORMATORIUS**

**TTS-3 5k400/220**





http://mnc.pl/~breve/img.php?id=59



**3~**



**Maitinimo įtampa [PRI]: 3x400V**

**Maksimalios apkrovos srovė [Imax]: 3x7,5A**

**Išėjimo įtampa esant nominaliai apkrovai [SEC]: 3x220V**

**Jungčių sistema: Dd**

**Nulinė srovė: 150mA**

**Transformatoriuje išsklaidyta galia [ΔP]: 126W**

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

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

**Matmenys [D/d/h]: 175/70/125 mm**

**Svoris: ≈10,2 kg**

**Transformatoriuje sumontuotas minkštas starteris.**

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

*Techto Sp. z o.o. +48 606 099 279*

*ul. Zwycięstwa 51 biuro@techto.pl*

*73-222 Suliszewo www.techto.pl*

**OBUDOWA TRANSFORMATORA TTS-3 1k65 400/3X110**

**Transformatorius korpuso**

**TTS-3 5k400220**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | | Įranga: | | 2 riebokšliaiPG 13 | | Aprašymas: | | Plieninis korpusas | | Pastabos: | | Pilka dangtis | |  | | |
| |  |  | | --- | --- | | **Matmenys** | | | Plotis (mm): | 400 | **Techniniai parametrai** | | | | Aukštis (mm): | 250 | Apsaugos laipsnis IP: | IP 66 | | Gylis (mm): | 300 | Mechaninis atsparumas IK: | IK 1,0 |   Svoris (kg): 6,8 | |
| |  |  | | --- | --- | | **Medžiagos** | | | Medžiaga: | Plienas | | Pagrindo spalva: | RAL 7035 | | Dangčio spalva: | Pilka | | Dangčio varžtų spalva: | RAL 7035 | | Tarpinės medžiaga: | PUR (Poliuretan) | |  |

