** TECHNINIŲ PARAMETRŲ LAPAS**

**TRIFAZIS SKIRIAMASIS**

**TRANSFORMATORIUS**

**TTS-3 13Kv 400/220**

****

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

****

**3~**

**Maitinimo įtampa [PRI]: 400V**

**Maksimalios apkrovos srovė [Imax]: 59A**

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

**Jungčių sistema: Dyn5**

**Nulinė srovė: 585mA**

**Transformatoriuje išsklaidyta galia [ΔP]: 168W**

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

**Temperatūros kilimas iš apvijų [Δt]: 37oC**

**Matmenys [D/d/h]: ≈310/80/315 mm**

**Svoris: ≈114 kg**

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 13kv 400/220**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | | Įranga: | | 2 riebokšliai PG 13 | | Aprašymas: | | Plieninis korpusas | | Pastabos: | | Pilka dangtis | |  | | |
| |  |  | | --- | --- | | **Matmenys** | | | Plotis (mm): | 600 | **Techniniai parametrai** | | | | Aukštis (mm): | 600 | Apsaugos laipsnis IP : | IP 66 | | Gylis (mm): | 400 | Mechaninis atsparumas IK : | IK 1,0 |   Svoris (kg): 12 | |
| |  |  | | --- | --- | | **Medžiagos** | | | Medžiaga: | Plienas | | Pagrindo spalva: | RAL 7035 | | Dangčio spalva: | Pilka | | Dangčio varžtų spalva: | RAL 7035 | | Tarpinės medžiaga: | PUR (Poliuretan) | |  |