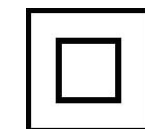


**GAMINIO TECHNINIŲ DUOMENŲ LAPAS
TRIFAZIS SKIRIAMASIS
TRANSFORMATORIUS TTS-3 7k5 400 IP65p**



3~



Maitinimo įtampa [PRI]:	400V 3~ 50Hz
Maksimalios apkrovos srovė :	3x18,75A
Išėjimo įtampa esant tuščiajai eigai	3x404,37V
Išėjimo įtampa esant nominaliai apkrovai	400V 3~50Hz
Nulinė srovė [I0]:	3x3748mA
Transformatoriuje išsklaidyta galia nominalia apkrova	3x88,6W
Aplinkos temperatūra [ta]:	30°C
Temperatūros kilimas iš apvijų esant didžiausiai apkrovai:	47°C
Matnemys transformatorius:	660/220/340 mm
Svoris:	175 kg

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

TRANSFORMATORIAUS KORPUSAS TTS-3 7k5 400 IP65p



RN 608025

Įranga: Tvirtinimo plokštė (cinkuotas plienas) storio. 2mm, liauka plokštė 120x320 mm

Aprašymas: Metalinis korpusas

Pastabos: Sandarinimo pilamas karštas, dvi spynos, spynos įdėklas dviejų pagrindinių

Matnemys

Plotis (mm): 600

Aukštis (mm): 800

Gylis (mm): 260

Medžiagos

Medžiagos: Plienas

Pagrindo spalva: RAL
7032

Antdėklo spalva: RAL
7032



Techniniai duomenys

Apsaugos laipsnis IP: IP 55

