

TSS-SA-60(E) SAE 3/11,5 (M1,2,6)

[Карточка товара на сайте tss.ru](#)



Технические характеристики

Тип генератора	бесщёточный, синхронный
Система возбуждения	SHUNT
Напряжение (В)	400/230
Частота вращения, об/мин	1500
Частота, Гц	50
Количество фаз	3
Шаг обмотки	2/3
Количество опорных подшипников	1
Класс защиты обмотки	IP23
Степень изоляции	H
Регулятор напряжения	ETC-1
Масса, кг	312
Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм)	738x438x690

Артикул: 005318

Гарантия: мес.

Постоянная мощность (кВт): 60; Тип генератора: бесщёточный, синхронный; Система возбуждения: SHUNT; Напряжение (В): 400/230; Частота вращения, об/мин: 1500; Частота, Гц: 50; Количество фаз: 3; КПД, %: 89; Шаг обмотки: 2/3; Количество опорных подшипников: 1; Класс защиты обмотки: IP23 (IP21); Степень изоляции: H; Фактор мощности (cos φ): 0.8; Точность регулировки напряжения (± %): 0.5; Регулятор напряжения: да; Масса, кг: 312; Гарантия, срок (мес): 12; Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм): 738x438x690;