

СЕРИИ АСИНХРОННЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ С ФАЗНЫМ РОТОРОМ

ΔАФЗ

Электродвигатели асинхронные с фазным ротором типа ΔАФЗ, 50 Гц

Степень защиты двигателя ΔАФЗ-16-94-8УХЛ4 - IP43, двигателя ΔАФЗ-4000-6-750УХЛ4 - IP44; Форма исполнения IM 1001; Способ охлаждения двигателя ΔАФЗ-16-94-8УХЛ4 - IC91, двигателя ΔАФЗ-4000-6-750УХЛ4 - ICW 37A91; Режим работы S1

Основные характеристики

Тип двигателя	Мощность, кВт	Напряжение, В	Частота вращения, об/мин	КПД, %	Коэффициент мощности	$\frac{M_{max}}{M_{nom}}$	Масса, кг
ΔАФЗ-4000-6-750УХЛ4	4000	6000	750	96,0	0,85	2,0	21700
ΔАФЗ-16-94-8УХЛ4	5000	10000	750	96,2	0,85	2,0	21000
ΔАФЗ-16-94-8УХЛ4	5000	6000	750	96,2	0,85	2,0	21000

Габаритные, установочные, присоединительные размеры и масса двигателей

