

Технические характеристики

Особенности	KNS 12
Класс использования	AC 3
Количество полюсов	3 полюса
Номинальное напряжение (U _n) AC	380V /415 V
Номинальный ток (I _n) AC	Номинальный ток
Номинальное напряжение изоляции (U _i)	690
Номинальное импульсное напряжение (U _{imp})	6
Тепловой ток I _{th} макс. = I _n макс. (A)	32
Механическая (операции)	1 000 000
Электрическая долговечность (по классу AC 3)	100 000 операций
Способность отключения короткого замыкания (I _{cs})	400 A
Эксплуатационная способность отключения короткого замыкания (I _{cs}) 400 V	(8 - 12) *I _n
Мин.- макс. сечение проводника (mm)	0,75 4
Мин. - Макс. момент затяжки (Нм)	2 - -3
Рабочая частота (Hz)	50/60 Hz
Класс защиты	IP 20
Срок службы	10 лет
Вес (Kg)	0,260