

S3UM 24VDC UM 400/440VAC

837270



Реле мониторинга избыточного и недостаточного напряжения, а также последовательности фаз в 3-фазных системах, 40 -400 Гц, измеряемое напряжение 400/440 В перем. тока, ширина 22,5 мм, UB = 24В пост. тока.

Технические характеристики

Сертификация:	CE;CCC
Опции применения:	Мониторинг напряжения
Напряжение питания (V):	24,0
Тип питающего напряжения:	DC
Тип клеммы:	Винтовая клемма
Тип клеммы:	фиксированный
Режимы работы:	Обычно отключенный режим;Сбой запираания;Ошибочное запираания;Обычно возбужденный режим
Число дополнительных контактов:	1
Размер по ширине:	22.5 mm
Размер по высоте:	87.0 mm
Размер по глубине:	122.0 mm
Вес брутто:	135 g
Вес нетто:	125 g
Окружающая температура:	-15 - 55 °C