

S1WP 9A 24VDC UM 0-415VAC/DC

890020



Мониторинг активной мощности, подходящий для 1- и 3-фазных систем подачи питания для частотно-регулируемых двигателей, 9 диапазонов измерений 0 - 1000 Гц, измеряемое напряжение 0 - 415 В перем./пост. тока, 1 выход С/О, 1 аналоговый выход 0 - 10 В пост.тока или 4 - 20 мА. Ширина 225 мм, UB = 24 В пост. тока.

Технические характеристики

Сертификация:	CE;cULus Listed;CCC
Опции применения:	Измерение реальной мощности
Напряжение питания (V):	24,0
Тип питающего напряжения:	DC
Измеряемое напряжение:	0 - 415
Измеряемый ток:	9
Тип клеммы:	Винтовая клемма
Тип клеммы:	фиксированный
Число дополнительных контактов:	1
Размер по ширине:	22.5 mm
Размер по высоте:	87.0 mm
Размер по глубине:	121.0 mm
Вес брутто:	140 g
Вес нетто:	130 g
Окружающая температура:	0 - 55 °C