

Технические характеристики продукта

Характеристики

LVCT00603S

ТТ 1/3В 600А, 62 мм x 132 мм 0.333В



Основные характеристики

Диапазон	PowerLogic
Краткое название устройства	LVCT
Тип устройства или его аксессуаров	Трансформатор тока
Выходное напряжение	0.333 В
Электрическое соединение	Кабель 1.8 м AWG 18 600 В
Назначение изделия	BCPMSC BCPM Enercept EM3500 IEM3000 EM4200 EM4900
Категория - аксессуар/отдельная деталь	Измерительный аксессуар
Тип трансформатора тока	Разъемный сердечник ТТ балансной защиты
[In] номинальный ток	600 А
Частота сети	50/60 Гц

Дополнительные характеристики

Совместимость серий продукта	Powerlogic EM3502 Powerlogic EM3555 Powerlogic BCPMA Powerlogic BCPME Powerlogic EM3561 Powerlogic EM4235 Powerlogic EM4236 Acti 9 iEM3455 Powerlogic BCPMB Powerlogic BCPMSCA Powerlogic BCPMSCB Powerlogic BCPMSCE Powerlogic EM3550 Powerlogic EM3560 Acti 9 iEM3465 Powerlogic EM4904 Powerlogic EM4908 Powerlogic EM4914 Powerlogic EM4928
Точность измерения	1 % 10...100 %

Условия эксплуатации

Относительная влажность	95 %
Рабочая температура окружающей среды	-15...60 °C
Температура окружающей среды при хранении	-40...70 °C
Ширина	62 мм внутренний 151 мм внешний
Глубина	30 мм
Высота	73 мм внутренний 132 мм внешний
Масса продукта	0.58 кг

Гарантия на оборудование

Период	Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки
--------	---