

Технические характеристики продукта

Характеристики

LVCT00102S

трансформатор для ВСРМ



Основные характеристики

Диапазон	PowerLogic
Семейство продуктов	PowerLogic
Краткое имя устройства	LVCT
Тип изделия или компонента	Трансформатор тока
Выходное напряжение	0.333 В
Электрическое соединение	Кабель 1.8 м AWG 18 600 В
Назначение изделия	BCPMS BCPM
Аксессуар / категория "отдельная деталь"	Измерительный аксессуар
Тип трансформатора тока	Разъемный сердечник ТТ балансной защиты
[In] номинальный ток	100 А
Частота сети	50/60 Гц

Дополнительные характеристики

Совместимость серий изделий	BCPMSCE BCPMSCB BCPME BCPMA Powerlogic BCPMB BCPMSCA
Точность измерения	1 % 10...100 %
Код совместимости	LVCT

Условия эксплуатации

Условия эксплуатации	Относительная влажность 95 %
Рабочая температура	-15...60 °C
Температура окружающего воздуха при хранении	-40...70 °C
Ширина	31 мм внутренний 121 мм внешний
Глубина	30 мм
Высота	30 мм внутренний 100 мм внешний
Масса продукта	0.34 кг

Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт не входит в категорию Green Premium
--------------------	---

Гарантия на оборудование

Период	The warranty on the equipment is 18 months from the date of entry into service, as evidenced by a relevant document, but not more than 24 months from the date of delivery
--------	--