

Тестовый штекер - FAME-TPC 12+1 - 3074264

Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (<http://phoenixcontact.ru/download>)



Тестовый штекер, цвет: серый

Преимущества для Вас

- ✓ Контрольные блоки являются универсальным вариантом как для преобразователей напряжения, так и для преобразователей тока
- ✓ Встроенный прочный коммутационный контакт соответствует самым высоким требованиям, а использование высококачественных материалов обеспечивает возможность надежной передачи сигнальных токов даже после многократного использования
- ✓ Прочный контрольный штекер гарантирует удобство использования и имеет возможности фиксации для подсоединяемых контрольных проводников



Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 055626 380131
GTIN	4055626380131
Вес/шт. (без упаковки)	485,800 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Общие сведения

Полюсов	13
Потенциалы	13
Цвет	серый
Изоляционный материал	PA
Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
Максимальный ток нагрузки	24 A
Макс. мощность потерь при номинальных условиях	1,31 Вт

Размеры

Размер шага	8,2 мм
-------------	--------

Стандарты и предписания

Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
---------------------------------------	----

Тестовый штекер - FAME-TPC 12+1 - 3074264

Технические данные

Environmental Product Compliance

	Lead 7439-92-1
--	----------------

Сертификаты

Сертификаты

Сертификаты

EAC

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

EAC		RU C- DE.A*30.B.01742
-----	---	--------------------------