

Тестовый штекер - FAME-TPC 8+1 - 3074260

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 вариантов как для преобразователей напряжения, так и для преобразователей тока
- Прочный контрольный штекер гарантирует удобство использования и имеет возможности фиксации для подсоединяемых контрольных проводников



Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk	
GTIN	4 055626 380094	
GTIN	4055626380094	
Вес/шт. (без упаковки)	384,200 GRM	
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)	

Технические данные

Общие сведения

Полюсов	9
Потенциалы	9
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	Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
--	---------------------------------------	----



Тестовый штекер - FAME-TPC 8+1 - 3074260

Технические данные

Environmental Product Compliance

	Lead 7439-92-1	
Сертификаты		
Сертификаты		
Сертификаты EAC		
Сертификация для взрывоопасных зон		
Подробности сертификации		
EAC [R]		RU C- DE.A*30.B.01742

Phoenix Contact 2019 © - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com