

Адаптер тестера - PAI-4 - 3030925

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>)



Адаптер тестера, для тестовых штекеров 4 мм и клемм с шагом от 4,2 мм ... 8,2 мм, цвет: серый

Преимущества для Вас

- ✓ Малый внешний диаметр контрольного гнезда также обеспечивает возможность использования защитных штекеров с защитой от прикосновений
- ✓ Надежный контакт контрольных штекеров диаметром 4 мм с функциональными гнездами
- ✓ Контрольные адаптеры для установки защитных штекеров диаметром 4 мм



Коммерческие данные

Упаковочная единица	10 stk
Минимальный объем заказа	10 stk
GTIN	 4 017918 183196
GTIN	4017918183196
Вес/шт. (без упаковки)	2,190 GRM

Технические данные

Размеры

Высота	53,8 мм
Длина	5,8 мм
Ширина	5,8 мм
Диаметр	5,8 мм
Диаметр штыря	4,6 мм

Общие сведения

Указание	Во включенном состоянии имеется защита от случайного касания согласно DIN EN 50274
	Не вставлять под напряжением!
Цвет	серый

Адаптер тестера - PAI-4 - 3030925

Технические данные

Материал	Медь
Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-40 °C ... 125 °C
Напряжение, максимальное	250 В
Максимальный ток нагрузки	10 А

Стандарты и предписания

Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
Противопожарная защита рельсовых ТС (DIN EN 45545-2) R22	HL 1 - HL 3
Противопожарная защита рельсовых ТС (DIN EN 45545-2) R23	HL 1 - HL 3
Противопожарная защита рельсовых ТС (DIN EN 45545-2) R24	HL 1 - HL 3
Противопожарная защита рельсовых ТС (DIN EN 45545-2) R26	HL 1 - HL 3

Environmental Product Compliance

	Lead 7439-92-1
China RoHS	Период времени для применения по назначению: не ограничен = EFUP-е
	Не содержит опасных веществ, выходящих за пределы пороговых значений

Сертификаты

Сертификаты

Сертификаты

EAC

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

EAC		EAC-Zulassung
-----	---	---------------