

Соединитель - C-JCI 6 - 3240063

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>)




Стыковой соединитель, полностью изолирован, желтый, 4 - 6 мм²,

Характеристики товаров

- Жесткая пайка в зоне обжима обеспечивает максимальное усилие извлечения проводника в комбинации с инструментом CRIMPFOX RCI...
- Лужение электролитическим методом
- Без галогенов
- Защита от протыкания

Коммерческие данные

Упаковочная единица	25 STK
Минимальный объем заказа	25 STK
GTIN	 4 046356 452816
GTIN	4046356452816
Вес/шт. (без упаковки)	2,330 g

Технические данные

Размеры

Длина (b)	27,5 мм
Длина зачищаемой части, макс.	9 мм
Внутренний размер изолирующих бортиков (d)	6,5 мм
Толщина материала (g)	1 мм

Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-20 °C ... 105 °C
Температура при кратковременном токе	120 °C
Температура продолжительного воздействия, макс	105 °C

Общие сведения

Соединитель - C-JCI 6 - 3240063

Технические данные

Общие сведения

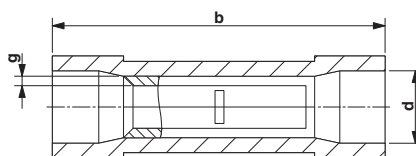
Цвет	желтый
Длина снятия изоляции	9 мм
Составная часть	без галогенов
Класс воспламеняемости согласно UL 94	V2
Материал	CU
Изоляционный материал	PA
Покрытие	с электролитическим покрытием оловом

Стандарты и предписания

Класс воспламеняемости согласно UL 94	V2
---------------------------------------	----

Чертежи

Чертеж



Классификация

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27060701
eCl@ss 4.1	27060701
eCl@ss 5.0	27400201
eCl@ss 5.1	27400201
eCl@ss 6.0	27400201
eCl@ss 7.0	27400201
eCl@ss 8.0	27400204
eCl@ss 9.0	27400204

ETIM

ETIM 2.0	EC000005
ETIM 3.0	EC000005
ETIM 4.0	EC001052
ETIM 5.0	EC001059
ETIM 6.0	EC001052

UNSPSC

UNSPSC 6.01	27113201
-------------	----------

Соединитель - C-JCI 6 - 3240063

Классификация

UNSPSC

UNSPSC 7.0901	27121703
UNSPSC 11	27121703
UNSPSC 12.01	27121703
UNSPSC 13.2	27121707

Сертификаты

Сертификаты


Сертификаты

ЕАС / ЕАС

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

ЕАС		7500651.22.01.00246
-----	---	---------------------

ЕАС		EAC-Zulassung
-----	---	---------------
