

Проходная клемма - HDFKV 50-VP-IB/IB - 0717474

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>)



Проходная клемма, полюсов: 1


На рисунке показан 7-контактный вариант

Преимущества для Вас

- Известный принцип подключения позволяет применение во всем мире
- Незначительное нагревание благодаря высокой контактной ЭДС
- Принцип монтажа без инструмента упрощает установку на стенке устройства
- Автоматическая компенсация толщины стенок обеспечивает универсальное применение
- Надежная герметичность даже с маловязкими заливными массами



Коммерческие данные

Упаковочная единица	10 stk
Минимальный объем заказа	10 stk
GTIN	 4 017918 901226
GTIN	4017918901226
Вес/шт. (без упаковки)	98,920 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Environmental Product Compliance

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

Сертификаты

Сертификаты

Проходная клемма - HDFKV 50-VP-IB/IB - 0717474


Сертификаты


Сертификаты

CSA / UL Recognized / EAC

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

CSA		http://www.csagroup.org/services-industries/product-listing/	13631
	B	C	
Номинальное напряжение UN	600 В	600 В	
Номинальный ток IN	125 А	125 А	
мм ² /AWG/kcmil	6	6	

UL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	E60425-19890329
	B	C	
Номинальное напряжение UN	600 В	600 В	
Номинальный ток IN	170 А	170 А	
мм ² /AWG/kcmil	6	6	

EAC			B.01742
-----	---	--	---------