


VDFK 4 BK - 1846592

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

RoHS

Коммерческие данные

Упаковочная единица	50 stk
Минимальный объем заказа	500 stk
GTIN	 4 055626 003047
GTIN	4055626003047
Вес/шт. (без упаковки)	4,000 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Environmental Product Compliance

	Lead 7439-92-1
China RoHS	Период времени для применения по назначению (EFUP): 50 лет
	Информация об опасных веществах приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки»

Сертификаты

Сертификаты

Сертификаты


CSA / IECCE CB Scheme / EAC / cULus Recognized


Сертификация для взрывоопасных зон


Подробности сертификации


VDFK 4 BK - 1846592

Сертификаты

CSA		http://www.csagroup.org/services-industries/product-listing/	13631
	D	B	
Номинальное напряжение UN	300 В	300 В	
Номинальный ток IN	10 А	30 А	
мм²/AWG/kcmil	28-10	28-10	

IECEE CB Scheme		http://www.iecee.org/	NL-29947
Номинальное напряжение UN	500 В		
Номинальный ток IN	32 А		
мм²/AWG/kcmil	4		

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

cULus Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	E60425-19770427
	D	B	C
Номинальное напряжение UN	300 В	300 В	150 В
Номинальный ток IN	10 А	30 А	30 А
мм²/AWG/kcmil	30-10	30-10	30-10