

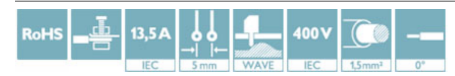
Клеммы для печатной платы - ВС-500Х10- 5 ВК - 5453871

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)



Клеммы для печатной платы, номинальный ток: 13,5 A, номинальное напряжение: 400 B, размер шага: 5 мм, полюсов: 5, тип подключения: Винтовой зажим с натяжной гильзой, монтаж: Пайка волной припоя, направление подключения, проводник/печатная плата: 0 °, цвет: черный

На рисунке показан 3-контактный вариант изделия



Коммерческие данные

Упаковочная единица	100 stk	
Минимальный объем заказа	100 stk	
GTIN	4 055626 116723	
GTIN	4055626116723	
Вес/шт. (без упаковки)	4,750 GRM	

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

IECEE CB Scheme / VDE Zeichengenehmigung / cULus Recognized

Сертификация для взрывоопасных зон



Клеммы для печатной платы - ВС-500Х10- 5 ВК - 5453871

Сертификаты

Подробности сертификации

IECEE CB Scheme Scheme	http://www.iecee.org/ DE1-58998
Номинальное напряжение UN	400 B
Номинальный ток IN	13,5 A
мм²/AWG/kcmil	0.14-1.5

VDE Zeichengenehmigung	http://www2.vde.com/de/Institut/Online-Service/ VDE-gepruefteProdukte/Seiten/Online-Suche.aspx 40042618	
Номинальное напряжение UN	400 B	
Номинальный ток IN	13,5 A	
мм²/AWG/kcmil	0.14-1.5	

cULus Recognized c	http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm E60425-20071007	
	D	В
Номинальное напряжение UN	300 B	300 B
Номинальный ток IN	10 A	10 A
мм²/AWG/kcmil	30-14	30-14

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