

Разъемы для печатной платы - BCP-500-10 GY BD:1-10 - 5430068

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>)



Разъемы для печатной платы, номинальный ток: 12 A, расчетное напряжение (III/2): 320 В, полюсов: 10, размер шага: 5 мм, тип подключения: Винтовой зажим с натяжной гильзой, цвет: сигнальный серый, поверхность контакта: олово

На рисунке показан 5-контактный вариант изделия



Коммерческие данные

Упаковочная единица	100 stk
GTIN	 4 055626 027234
GTIN	4055626027234
Вес/шт. (без упаковки)	16,000 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

IECEx CB Scheme / VDE Gutachten mit Fertigungsüberwachung / cULus Recognized

Сертификация для взрывоопасных зон

Разъемы для печатной платы - BCP-500-10 GY BD:1-10 - 5430068

Сертификаты

Подробности сертификации

IECEE CB Scheme		http://www.iecee.org/	DE1-58974
-----------------	---	---	-----------

VDE Gutachten mit Fertigungsüberwachung		http://www2.vde.com/de/Institut/Online-Service/ VDE-gepruefteProdukte/Seiten/Online-Suche.aspx	40040694
Номинальное напряжение UN		320 В	
Номинальный ток IN		12 А	
мм ² /AWG/kcmil		0.2-2.5	

cULus Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	E60425-20071007
		D	B
Номинальное напряжение UN		300 В	300 В
Номинальный ток IN		10 А	15 А
мм ² /AWG/kcmil		30-12	30-12