

## Разъемы для печатной платы - BCP-500- 3 GN VPE750 - 1065203

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, полюсов: 3, размер шага: 5 мм, цвет: бело-зеленый



### Коммерческие данные

Упаковочная единица	750 stk
Минимальный объем заказа	750 stk
GTIN	 4 055626 725642
GTIN	4055626725642
Вес/шт. (без упаковки)	4,850 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

### Технические данные

#### Размеры

Длина [ l ]	18,2 мм
Ширина [ w ]	15 мм
Высота [ h ]	15 мм
Размер шага	5 мм
Размер а	10 мм

#### Общие сведения

Серия изделий	BCP
Полюсов	3
Тип подключения	Винтовой зажим с натяжной гильзой
Номинальное сечение	2,5 мм <sup>2</sup>

#### Environmental Product Compliance

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

#### Сертификаты

#### Сертификаты

## Разъемы для печатной платы - BCP-500- 3 GN VPE750 - 1065203

### Сертификаты

#### Сертификаты

IECEE CB Scheme / VDE Gutachten mit Fertigungsüberwachung / cULus Recognized

Сертификация для взрывоопасных зон

#### 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](http://www2.vde.com/de/Institut/Online-Service/VDE-gepruefteProdukte/Seiten/Online-Suche.aspx)

40040694

Номинальное напряжение UN

320 В

Номинальный ток IN

12 A

мм<sup>2</sup>/AWG/kcmil

0.2-2.5

cULus Recognized



<http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm> E60425-20071007

Номинальное напряжение UN

D

B

300 В

300 В

Номинальный ток IN

10 A

15 A

30-12

30-12