


## Разъем печатной платы - PSPT 2,5/ 4-ST BU - 1036975

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: 4



### Коммерческие данные

Упаковочная единица	50 stk
Минимальный объем заказа	500 stk
GTIN	 4 055626 570013
GTIN	4055626570013
Вес/шт. (без упаковки)	2,500 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

### Технические данные

Тип изделия	Разъемы для печатной платы
Параметры	Заключение VDE, контроль производства
	cULus Recognized
	EAC
Кол-во полюсов	4

### Сертификаты

#### Сертификаты

#### Сертификаты


VDE Gutachten mit Fertigungsüberwachung / cULus Recognized / EAC


Сертификация для взрывоопасных зон

#### Подробности сертификации

## Разъем печатной платы - PSPT 2,5/ 4-ST BU - 1036975

### Сертификаты

VDE Gutachten mit Fertigungsüberwachung		<a href="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</a>	40044868
Номинальное напряжение UN	320 В		
Номинальный ток IN	16 А		
мм <sup>2</sup> /AWG/kcmil	0.2-2.5		

cULus Recognized		<a href="http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm">http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm</a>	E60425-19931012
	D	B	
Номинальное напряжение UN	150 В	300 В	
Номинальный ток IN	15 А	15 А	
мм <sup>2</sup> /AWG/kcmil	24-14	24-14	

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