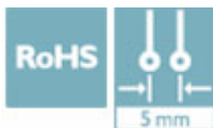


Клеммы для печатной платы - PTDA 2,5/ 3-5,0 GNYE - 1710785

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



Коммерческие данные

Упаковочная единица	50 stk
Минимальный объем заказа	50 stk
GTIN	 4 055626 177236
GTIN	4055626177236
Вес/шт. (без упаковки)	5,120 GRM
Примечание	Показное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Размеры

Размер шага	5 мм
Длина выводов [P]	3,5 мм
Расстояние между штырями	5 мм
Диаметр отверстий	1,3 мм

Общие сведения

Серия изделий	PTDA 2,5/
Группа изоляционного материала	I
Расчетное напряжение (III/2)	400 В
Номинальный ток I _N	24 А
Номинальное сечение	2,5 мм ²
Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
Полюсов	3

Стандарты и предписания

Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
---------------------------------------	----

Environmental Product Compliance

China RoHS	Период времени для применения по назначению: не ограничен = EFUP-e
	Не содержит опасных веществ, выходящих за пределы пороговых значений

Клеммы для печатной платы - PTDA 2,5/ 3-5,0 GNYE - 1710785

Сертификаты

Сертификаты

Сертификаты

CCA / IECCE CB Scheme / VDE Gutachten mit Fertigungsüberwachung / EAC / cULus Recognized

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

CCA	DE1 34029
Номинальное напряжение UN	250 В
Номинальный ток IN	24 А
мм ² /AWG/kcmil	0.2-2.5

IECEE CB Scheme		http://www.iecee.org/	DE1-46805
Номинальное напряжение UN	250 В		
Номинальный ток IN	24 А		
мм ² /AWG/kcmil	0.2-2.5		

VDE Gutachten mit Fertigungsüberwachung		http://www2.vde.com/de/Institut/Online-Service/VDE-gepruefteProdukte/Seiten/Online-Suche.aspx	40030462
Номинальное напряжение UN	250 В		
Номинальный ток IN	24 А		
мм ² /AWG/kcmil	0.2-2.5		

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

cULus Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	E60425-20030211
Номинальное напряжение UN	D	B	
	300 В	300 В	

Клеммы для печатной платы - PTDA 2,5/ 3-5,0 GNYE - 1710785

Сертификаты

	D	B
Номинальный ток IN	10 A	15 A
мм ² /AWG/kcmil	24-14	24-14