

Разъем печатной платы - PCO 22,5-L KMGY - 2201685

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>)



Силовой соединитель для корпусов ME MAX, ширина 22,5 мм, 2-пол., для передачи суммарного тока до 42 А при 60 В DC.

RoHS

Коммерческие данные

Упаковочная единица	50 stk
GTIN	 4 046356 892421
GTIN	4046356892421
Вес/шт. (без упаковки)	6,180 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Общие сведения

Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
Цвет	светло-серый
Полюсов	2

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

Сертификаты

Сертификаты

Разъем печатной платы - PCO 22,5-L KMGY - 2201685

Сертификаты

Сертификаты

UL Recognized / cUL Recognized / EAC / cULus Recognized

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

UL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 118976
Номинальное напряжение UN		60 В	
Номинальный ток IN		42 А	

cUL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 118976
Номинальное напряжение UN		60 В	
Номинальный ток IN		42 А	

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

cULus Recognized	
------------------	---