

Шинные соединители на DIN-рейку - ME 6,2 TBUS-2 1,5/5-ST-3,81KMG - 2969401

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)



Шинные соединители на DIN-рейке для мостового соединения потенциалов расположенных рядом приборов.



Коммерческие данные

Упаковочная единица	10 stk
Минимальный объем заказа	10 stk
GTIN	4 017918 975210
GTIN	4017918975210
Вес/шт. (без упаковки)	6,020 GRM

Технические данные

Общие сведения

Расчетное напряжение (III/3)	125 B
Номинальный ток I _N	8 A
Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
Полюсов	5

Стандарты и предписания

Подключение согласно стандарту	CUL
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



Шинные соединители на DIN-рейку - ME 6,2 TBUS-2 1,5/5-ST-3,81KMG - 2969401

Сертификаты

Сертификат	Ы
------------	---

Сертификаты

UL Recognized / cUL Recognized / EAC / cULus Recognized

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

UL Recognized	http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/L	.ISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 60425
	D	В	
Номинальное напряжение UN	150 B	150 B	
Номинальный ток IN	8 A	8 A	

cUL Recognized	http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/l	LISEXT/1FRAME/index.htm FILE E 60425
	D	В
Номинальное напряжение UN	150 B	150 B
Номинальный ток IN	8 A	8 A

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

cULus Recognized CSULus

Phoenix Contact 2019 @ - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com