

## Корпус для электроники - MSTBT 2,5/ 4-ST SET KMGY SO4 - 2914741

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>)

Корпусная часть

### Коммерческие данные

Упаковочная единица	10 stk
Минимальный объем заказа	10 stk
GTIN	 4 017918 963590
GTIN	4017918963590
Вес/шт. (без упаковки)	26,260 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

### Технические данные

#### Технические данные

Подключение согласно стандарту	CSA
Номинальное напряжение $U_N$	300 В
Номинальный ток $I_N$	10 А
AWG/kcmil	28-12
Индикатор1	CSA1

#### Стандарты и предписания

Подключение согласно стандарту	CSA
--------------------------------	-----

#### Environmental Product Compliance

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

### Сертификаты

#### Сертификаты

Сертификаты

CSA / cULus Recognized / EAC

# Корпус для электроники - MSTBT 2,5/ 4-ST SET KMGY SO4 - 2914741

## Сертификаты

Сертификация для взрывоопасных зон

### Подробности сертификации

CSA		<a href="http://www.csagroup.org/services-industries/product-listing/">http://www.csagroup.org/services-industries/product-listing/</a>	13631
	D	B	
Номинальное напряжение UN	300 В	300 В	
Номинальный ток IN	10 А	10 А	
мм <sup>2</sup> /AWG/kcmil	28-12	28-12	

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>	E60425-19931011
	D	B	
Номинальное напряжение UN	300 В	300 В	
Номинальный ток IN	10 А	15 А	
мм <sup>2</sup> /AWG/kcmil	30-12	30-12	

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