

Аппаратн. соединитель, передняя стенка - RF-17P2N8AWV00 - 1613738

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>)




Аппаратн. соединитель, передняя стенка, прямой, Винтовой зажим, M23, полюсов: 17, тип контактов: Штифт, Обжим, Аксиальное уплотнительное кольцо, 4x Ø 3,2, экранирован.: есть

На фотографии показана 12-контактная модель изделия со стандартной нумерацией контактов

RoHS

Коммерческие данные

Упаковочная единица	20 stk
GTIN	 4 046356 443838
GTIN	4046356443838
Вес/шт. (без упаковки)	38,210 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Environmental Product Compliance

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


UL Recognized / cUL Recognized / EAC / cULus Recognized


Аппаратн. соединитель, передняя стенка - RF-17P2N8AWV00 - 1613738

Сертификаты

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

UL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 153698
Номинальное напряжение UN		125 В	
Номинальный ток IN		1 А	
мм²/AWG/kcmil		26	

cUL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 153698
Номинальное напряжение UN		125 В	
Номинальный ток IN		1 А	
мм²/AWG/kcmil		26	

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

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