

Соединительный элемент - PSD-S CE-SM SCREW - 2700093

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)



Соединительный элемент с винтовыми клеммами, для напольного монтажа



Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	4 046356 490986
GTIN	4046356490986
Вес/шт. (без упаковки)	94,500 GRM

Технические данные

Размеры

Диаметр	69 мм
Высота	27 мм

Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-30 °C 50 °C	
Степень защиты	IP65, в смонтированном состоянии	

Общие сведения

Материал	PA-GF
Цвет	черный
Macca	83 г
Монтажное положение	на выбор
Тип монтажа	Напольный монтаж
Указания по монтажу	На каждый элемент установлено уплотнение
Кол-во устанавливаемых компонентов для обработки сигналов	макс. 5
Комплект поставки	Концевая крышка и уплотнение

Электрические данные



Соединительный элемент - PSD-S CE-SM SCREW - 2700093

Технические данные

Электрические данные

Диапазон номинальных напряжений на входе	12 B AC/DC 240 B AC/DC

Параметры соединения

Наименование	без кабельного наконечника
Тип подключения	Винтовые зажимы
Сечение гибкого проводника мин.	0,5 мм²
Сечение гибкого проводника макс.	1,5 mm²
Мин. сечение гибкого проводника AWG	20
Сечение гибкого проводника AWG, макс.	15
Наименование	с кабельным наконечником
Тип подключения	Винтовые зажимы
Сечение гибкого проводника мин.	0,25 мм²
Сечение гибкого проводника макс.	1,5 mm²
Мин. сечение гибкого проводника AWG	23
Сечение гибкого проводника AWG, макс.	15
Наименование	жесткий
Тип подключения	Винтовые зажимы
Сечение жесткого проводника мин.	0,5 мм²
Сечение жесткого проводника макс.	1,5 mm²
Однопроводное соединение/место зажима жесткий AWG мин.	20
Однопроводное соединение/место зажима жесткий AWG макс.	15

Допуски / соответствия

Электромагнитная совместимость	Соответствуют директиве EC по ЭМС 2004/108/EG и директиве по низкому напряжению 2006/95/EG
--------------------------------	--

Стандарты и предписания

Электромагнитная совместимость	Соответствуют директиве EC по ЭМС 2004/108/EG и директиве по низкому напряжению 2006/95/EG
--------------------------------	--

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

UL Listed / cUL Listed / EAC / EAC / cULus Listed



Соединительный элемент - PSD-S CE-SM SCREW - 2700093

Сертификаты

Сертификация для взрывоопасных зон

одробности сертифі	икации		
UL Listed	UI	http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 123528
cUL Listed	CUL	http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 123528
EAC	EAC		EAC-Zulassun
EAC	EAC		RU *- DE.A*30.B.0023

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

cULus Listed