

Соединитель для ФГ-системы - PV-FT-C2F-HSG - 1704926


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>)



Фотогальванический штекерный соединитель, Соединитель для ФГ-системы, цвет: черный, полюсов: 1,
Тип контактов: Розетка. деблокировка возможна только с инструментом

RoHS

Коммерческие данные

Упаковочная единица	50 stk
Минимальный объем заказа	50 stk
GTIN	 4 046356 746236
GTIN	4046356746236
Вес/шт. (без упаковки)	3,410 GRM

Технические данные

Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-40 °C ... 85 °C
Температура окружающей среды (при монтаже)	-25 °C ... 50 °C

Общие сведения

Исполнение	Розетка
Момент затяжки гайки	1,8 Нм ±0,1 Нм
Усилие установки	45 Н ±10 Н (с установленными контактами)
Усилие разделения	250 Н ±50 Н (в заблокированном состоянии)
Усилие извлечения кабеля >= отрывающая сила	> 80 Н
Расчетное напряжение	1500 В
Степень защиты	II

Материал

Цвет	черный
Изоляционный материал	mPPE
Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0

Соединитель для ФГ-системы - PV-FT-C2F-HSG - 1704926

Технические данные

Стандарты и предписания

Маслостойкость	нет
Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0

Environmental Product Compliance

China RoHS	Период времени для применения по назначению: не ограничен = EFUP-е
	Не содержит опасных веществ, выходящих за пределы пороговых значений

Сертификаты


Сертификаты


Сертификаты

TÜV Rheinland / EAC

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

TÜV Rheinland		http://www.certipedia.com	R 60126961
Номинальное напряжение UN		1500 В	

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