

Круглый кабель - VIP-CAB-FLK50/FR/OE/0,14/4,0M - 2900151

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>)



Подготовленный круглый кабель; Подключение 1: отдельные жилы (50-полюсн.) (Жилы промаркированы и оснащены наконечниками.); Подключение 2: IDC/FLK коммутационная плата (1x 50-полюсн., 90 °-отвод); длина кабеля: 4 м

Преимущества для Вас

- 20- и 50-полюсные
- Разъем согласно МЭК 60603-13
- Один конец без разъема
- Соединение 1:1

Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 046356 477055
GTIN	4046356477055
Вес/шт. (без упаковки)	661,200 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Условия окружающей среды

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-20 °C ... 50 °C
Температура окружающей среды (хранение/транспорт)	-20 °C ... 70 °C

Общие сведения

Макс. допустимое рабочее напряжение	25 В AC
	60 В DC
Нагрузочная способность по току на 1 цепь, макс.	1 А
Длина кабеля	4 м
Наружный диаметр кабеля	10,3 мм
Отдельная жила, сечение	0,14 мм ²
Отдельная жила, сечение [AWG]	26

Круглый кабель - VIP-CAB-FLK50/FR/OE/0,14/4,0M - 2900151

Технические данные

Общие сведения

Отдельная жила, кол-во	7
Отдельная жила, материал	Медь, оцинкованная
Кабель, подготовка	Техника непосредственного подключения, МЭК 60352-4 / DIN EN 60352-4
Экранировка	нет

Параметры подключения

Наименование, подключение	Уровень полевых устройств
Тип подключения	IDC/FLK коммутационная плата
Количество точек подключения	1
Полюсов	50
Угол отвода	90 °
Размер шага	2,54 мм

Параметры подключения 2

Наименование, подключение	Уровень управления
Тип подключения	отдельные жилы
Полюсов	50
Указание	Жилы промаркированы и оснащены наконечниками.

Стандарты и предписания

Негорючесть	МЭК 60332-1
	DIN VDE 0482 часть 332-1

Поддерживаемые устройства управления

Управление	универсальный
------------	---------------

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 Listed / cUL Listed / EAC / cULus Listed

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

Круглый кабель - VIP-CAB-FLK50/FR/OE/0,14/4,0M - 2900151

Сертификаты

UL Listed		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 238705
Номинальное напряжение UN		125 В	
Номинальный ток IN		1 А	

cUL Listed		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 238705
Номинальное напряжение UN		125 В	
Номинальный ток IN		1 А	

EAC		RU C- DE.A*30.B00767
-----	--	-------------------------

cULus Listed	
--------------	--