

Фронтальный адаптер - FLKM 4X14-PA/SC/DIO/S7-1500 - 2907381

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>)



Фронтальный адаптер VARIOFACE с винтовым зажимом, для 35 мм цифровых модулей SIMATIC® S7-1500, подключение 4x 8 или 2x 8 каналов.

RoHS

Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 055626 256511
GTIN	4055626256511
Вес/шт. (без упаковки)	108,770 GRM

Технические данные

Размеры

Ширина	25,4 мм
Высота	130,5 мм
Глубина	45,5 мм

Условия окружающей среды

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-25 °C ... 60 °C
Температура окружающей среды (хранение/транспорт)	-40 °C ... 70 °C
Степень защиты	IP20
	IP20

Общие сведения

Макс. допустимое рабочее напряжение	< 50 В DC
Макс. допустимый ток	1 А (на цепь)
Макс. допустимое значение суммарного тока	3 А (на байт при питании от модуля) 12 А (при подаче питания через фронтальный адаптер)
Нормальный режим работы	100 % ED
Степень защиты	IP20

Фронтальный адаптер - FLKM 4X14-PA/SC/DIO/S7-1500 - 2907381

Технические данные

Параметры подключения

Наименование, подключение	Уровень полевых устройств
Тип подключения	IDC/FLK штыревой разъем
Количество точек подключения	4
Полюсов	14
Подключаемые каналы	32
Размер шага	2,54 мм

Параметры подключения 2

Наименование, подключение	Уровень полевых устройств
Тип подключения	IDC/FLK штыревой разъем
Количество точек подключения	2
Полюсов	14
Подключаемые каналы	16
Размер шага	2,54 мм

Параметры подключения 3

Наименование, подключение	Питание
Тип подключения	Винтовые зажимы
Длина снятия изоляции	10 мм
Сечение жесткого провода	0,25 мм ² ... 1,5 мм ² (с кабельным наконечником)
	0,5 мм ² ... 2,5 мм ² (без кабельного наконечника)
Сечение гибкого провода	0,25 мм ² ... 1,5 мм ² (с кабельным наконечником)
	0,5 мм ² ... 2,5 мм ² (без кабельного наконечника)
Момент затяжки	0,4 Нм

Поддерживаемые устройства управления

Управление	SIEMENS S7-1500
- подходящие платы ввода-вывода	6ES7 521-1BH00-0AB0
	6ES7 521-1BH50-0AA0
	6ES7 521-1BL00-0AB0
	6ES7 522-1BH00-0AB0
	6ES7 522-1BH01-0AB0
	6ES7 522-1BL00-0AB0
	6ES7 522-1BL01-0AB0
	6ES7 522-1BH00-0AB1

Стандарты и предписания

Стандарты / нормативные документы	МЭК 61131-2
Расчетное импульсное напряжение	0,5 кВ
Степень загрязнения	2
Категория перенапряжения	II

Environmental Product Compliance

Фронтальный адаптер - FLKM 4X14-PA/SC/DIO/S7-1500 - 2907381

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 Listed / cUL Listed / EAC / cULus Listed

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

UL Listed		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 238705
-----------	--	---	---------------

cUL Listed		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 238705
------------	--	---	---------------

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

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