

Интерфейсный модуль - FLKM-D25 SUB/B/KDS3-MT/TU810/ P - 2304539

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>)



Модуль VARIOFACE для ABB S800 I/O, с клеммами с ножевыми размыкателями и специальной маркировкой (+1, B1, C1, +2, B2, C2, ... +8, B8, C8)

Преимущества для Вас

- ✓ Восемь положительных клемм с ножевым разъединителем (TU810/P)
- ✓ Восемь отрицательных клемм с ножевым разъединителем (TU810)
- ✓ Для каждого канала имеется по одной положительной и отрицательной клемме с ножевым разъединителем (TU830)

Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 017918 949129
GTIN	4017918949129
Вес/шт. (без упаковки)	269,840 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Размеры

Ширина	126 мм
Высота	90 мм
Глубина	60 мм

Условия окружающей среды

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-20 °C ... 50 °C
Температура окружающей среды (хранение/транспорт)	-20 °C ... 70 °C
Степень защиты	IP00
	IP00

Общие сведения

Интерфейсный модуль - FLKM-D25 SUB/B/KDS3-MT/TU810/ P - 2304539

Технические данные

Общие сведения

Номинальное напряжение U _N	25 В AC
	60 В DC
Макс. допустимый ток (на ответвление)	2 А
Макс. допустимый ток (раздельное питание)	4 А (8 А L1+/L2+)
Полюсов	25
Индикатор состояния	Нет
Монтажное положение	на выбор
Указания по монтажу	устанавливаются в ряд без промежутков
Степень защиты	IP00

Параметры подключения

Наименование, подключение	Уровень полевых устройств
Тип подключения	Винтовые клеммы с ножевыми размыкателями
Длина снятия изоляции	8 мм
Резьба винтов	M3
Сечение жесткого провода	0,2 мм ² ... 4 мм ²
Сечение гибкого провода	0,2 мм ² ... 2,5 мм ²
Сечение проводника AWG	24 ... 12

Параметры подключения 2

Наименование, подключение	Уровень управления
Тип подключения	Гнездовая контактная часть разъема D-SUB
Количество точек подключения	1
Полюсов	25

Поддерживаемые устройства управления

Управление	ABB S800 I/O
- подходящие платы ввода-вывода	DI810
	DI811
	DI818
	DI830
	DI831
	DI840
	DI885
	DO814
	DO818
	AI810
	AI815
	AI845

Стандарты и предписания

Стандарты / нормативные документы	DIN EN 50178
-----------------------------------	--------------

Интерфейсный модуль - FLKM-D25 SUB/B/KDS3-MT/TU810/ P - 2304539

Технические данные

Стандарты и предписания

	МЭК 60664
Расчетное напряжение изоляции	63 В
Расчетное импульсное напряжение	0,6 кВ (Функциональная изоляция)
Степень загрязнения	2
Категория перенапряжения	II

Environmental Product Compliance

REACH SVHC	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

EAC

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

EAC		RU C- DE.A*30.B.01742
-----	---	--------------------------
