

Интерфейсный модуль - UM 45-FLK40/FRONT/Q - 2959544

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 SLIM-LINE с винтовыми зажимами и штыревым разъемом для плоского кабеля, устанавливается на монтажную рейку NS 35/7.5 в поперечном направлении, количество контактов 40



Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 017918 086190
GTIN	4017918086190
Вес/шт. (без упаковки)	215,050 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Размеры

Ширина	45 мм
Высота	167 мм
Глубина	45 мм

Условия окружающей среды

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-10 °C ... 50 °C
Температура окружающей среды (хранение/транспорт)	-10 °C ... 70 °C
Степень защиты	IP00
	IP00

Общие сведения

Макс. допустимое рабочее напряжение	25 В AC
	60 В DC
Макс. допустимый ток (на ответвление)	1 А (Данные действительны для коэффициента одновременности 100%)
Полюсов	40
Монтажное положение	на выбор

Интерфейсный модуль - UM 45-FLK40/Front/Q - 2959544

Технические данные

Общие сведения

Степень защиты	IP00
----------------	------

Параметры подключения 1

Наименование, подключение	Уровень полевых устройств
Подключение согласно стандарту	МЭК / EN
Тип подключения	Винтовые зажимы
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	IDC/FLK штыревой разъем
Количество точек подключения	1
Полюсов	40
Размер шага	2,54 мм

Стандарты и предписания

Стандарты / нормативные документы	DIN EN 50178
	МЭК 60664
Расчетное напряжение изоляции	63 В
Расчетное импульсное напряжение	0,6 кВ
Изоляция	Функциональная изоляция
Степень загрязнения	2
Категория перенапряжения	II

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

ЕАС

Сертификация для взрывоопасных зон

Интерфейсный модуль - UM 45-FLK40/FRONT/Q - 2959544

Сертификаты

Подробности сертификации

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

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