

Базовый клеммный блок - UM122-2FLK14/PI-ES/4/OUT/S7 - 2835642

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>)



Основание модулей для вывода аналоговых сигналов S7-300, для установки PI-C-UI-UI-AO, устанавливается на монтажную рейку NS 32 или NS 35/7,5.



Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	4 017918 827274
GTIN	4017918827274
Вес/шт. (без упаковки)	164,700 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Размеры

Ширина	58,6 мм
Высота	127,5 мм
Глубина	82,6 мм

Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-20 °C ... 60 °C
Температура окружающей среды (хранение/транспорт)	-40 °C ... 75 °C

Общие сведения

Номинальное напряжение	20 В DC ... 35 В DC
Номинальный ток I_N	60 мА (макс. потребляемый ток)
Тип изоляционного материала, корпус	Полиамид PA, неусиленный, поликарбонат PC
Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
Цвет	зеленый
Соответствие нормам	Соответствие CE

Стандарты и предписания

Базовый клеммный блок - UM122-2FLK14/PI-ES/4/OUT/S7 - 2835642

Технические данные

Стандарты и предписания

Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
Соответствие нормам	Соответствие CE

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

EAC

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

EAC



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