

Монтажная клемма - STI 16 BU - 3038260

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)



Монтажная клемма, Пружинный зажим, сечение: $0.2~\text{km}^2$ - $25~\text{km}^2$, AWG: 24 - 4, ширина: 12~km, цвет: синий, тип монтажа: NS 35/7.5, NS 35/15

Преимущества для Вас

- ☑ Возможность четкой маркировки каждого контакта для идентификации в любом монтажном положении клеммы
- ☑ Компактная конструкция, соответствующая требованиям распределительного шкафа



Коммерческие данные

ковочная единица 25 stk	
Минимальный объем заказа	25 stk
GTIN	4 017918 899769
GTIN	4017918899769
Вес/шт. (без упаковки)	34,000 GRM

Технические данные

Общие сведения

Количество ярусов 1		
Количество точек подключения	2	
Номинальное сечение	16 мм²	
Цвет	синий	
Изоляционный материал	PA	
Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0	
Максимальный ток нагрузки	76 А (для кабеля сечением 25 мм² Поперечное сечение)	
Расчетное импульсное напряжение	6 кВ	
Степень загрязнения	3	
Категория перенапряжения	III	
Группа изоляционного материала		



Монтажная клемма - STI 16 BU - 3038260

Технические данные

Общие сведения

Макс. мощность потерь при номинальных условиях	2,43 Вт
Подключение согласно стандарту	MЭK 60947-7-1
Номинальный ток I _N	76 A
Максимальный ток нагрузки	76 А (для кабеля сечением 25 мм² Поперечное сечение)
Номинальное напряжение U _N	400 B
Открытая боковая стенка	Да

Размеры

Ширина	12 мм
Длина	95 мм
Высота NS 35/7,5	49 мм
Высота NS 35/15	56,5 мм

Характеристики клемм

Сечение жесткого проводника мин.	0,2 мм²	
Сечение жесткого проводника макс.	25 MM ²	
Сечение гибкого проводника мин.	0,2 мм²	
Сечение гибкого проводника макс.	16 mm²	
Сечение провода AWG мин.	24	
Сечение провода AWG макс.	4	
Сечение гибкого проводника с кабельным наконечником, без пластмассовой втулки, мин.	0,25 мм²	
Сечение гибкого проводника с кабельным наконечником, без пластмассовой втулки, макс.	16 mm²	
Сечение гибкого проводника с кабельным наконечником, с пластмассовой втулкой, мин.	0,25 мм²	
Сечение гибкого проводника с кабельным наконечником, с пластмассовой втулкой, макс.	16 mm²	
2 гибких провода одинакового сечения, с пластмассовой втулкой TWIN-AEH, мин.	1,5 мм²	
2 гибких провода одинакового сечения, с пластмассовой втулкой TWIN-AEH, макс.	4 MM ²	
Тип подключения	Пружинный зажим	
Длина снятия изоляции	18 мм	
Калиберная пробка	A7	

Стандарты и предписания

Подключение согласно стандарту	MЭK 60947-7-1
Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0

Environmental Product Compliance

China RoHS	Период времени для применения по назначению: не ограничен = EFUP-e
	Не содержит опасных веществ, выходящих за пределы пороговых значений



Монтажная клемма - STI 16 BU - 3038260

Сертификаты		
Сертификаты		
Сертификаты		
EAC / EAC		
Сертификация для взры	воопасных зон	
Подробности серти	 фикации	
EAC	EAC	EAC-Zulassung
EAC	EAC	RU C- DE.A*30.B.01742

Phoenix Contact 2019 @ - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com