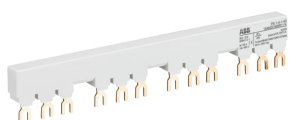


PRODUCT-DETAILS

PS1-4-1-65

PS1-4-1-65 Busbar



Общая информация

| | |
|---------------------------------|--|
| Тип расширенного изделия | PS1-4-1-65 |
| Идентификационный номер изделия | 1SAM201906R1114 |
| Европейский товарный код (EAN) | 4013614400742 |
| Описание в каталоге | PS1-4-1-65 Busbar |
| Длинное описание | PS1-4-1-65 3-phase busbar for 4 MS116 / MS132 with 1 HK/SK, Ie=65A |

Ordering

| | |
|--------------------------|----------|
| Минимальный объем заказа | 1 штука |
| Номер таможенного тарифа | 85369010 |

Popular Downloads

| | |
|--------------------------|---|
| Технические данные | 1SBC100192C02-- |
| Инструкции и руководства | 2CDC131011M6802 2CDC131034M6801 2CDC131022M6802 |
| Схема размеров | 1SAM200450F0007 |

Dimensions

| | |
|------------------------|----------|
| Чистая ширина изделия | 203.5 mm |
| Чистая высота изделия | 32.3 mm |
| Чистая толщина изделия | 13 mm |
| Чистый вес изделия | 0.087 kg |

Technical

| | |
|---|--|
| Номинальное рабочее напряжение | 690 V AC 250 V DC |
| Номинальный рабочий ток (I_e) | 65 A |
| Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U_{imp}) | 6 kV |
| Номинальный кратковременно выдерживаемый ток (I_{cw}) | 100 kA |
| Number of Mountable Devices | 4 |
| Number of Lateral Auxiliary Contacts | 1 |
| Количество фаз | 3 |
| Степень защиты | IP20 |
| Степень загрязнения | степень загрязнения 3 |
| Тип подключаемой схемы | Fork |
| Стандарты | IEC/EN 60947-1 IEC/EN 60947-4-1 UL 60947-1 UL 60947-4-1 |
| Название изделия | Busbar |
| Подходит для | MS116 MS132 |
| Подходит для класса изделий | Manual Motor Starter |
| Группа аксессуаров | Electrical |
| Тип аксессуаров | 3-Phase Busbar |

Technical UL/CSA

| | |
|----------------------------------|-----------------------|
| Maximum Operating Voltage UL/CSA | Главная цепь 600 V AC |
| Номинальный ток UL | 65 A |

Environmental

| | |
|---|---|
| Температура окружающей среды | Работа с компенсацией -25 ... +70 °C Хранение -50 ... +80 °C |
| Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус | Following EU Directive 2011/65/EU |

Certificates and Declarations (Document Number)

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Сертификат cUL | 1SAA963001-1701 |
| Декларация о соответствии - CE | 1SAD938513-0056 |

| | |
|---|---|
| Declaration of Conformity - UKCA | 1SAD938500-1060;1SAD938500-1056 |
| Сертификат ГОСТ | 1SAA937000-2703 |
| Инструкции и руководства | 2CDC131011M6802 2CDC131034M6801 2CDC131022M6802 |
| Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация | 1SAD938511-0056 |
| Сертификат UL | 1SAA963001-1602 |

Container Information

| | |
|-----------------------------------|---------------|
| Package Level 1 Width | 80 mm |
| Package Level 1 Depth / Length | 264 mm |
| Package Level 1 Height | 46 mm |
| Package Level 1 Gross Weight | 0.92 kg |
| Package Level 1 EAN | 4013614488122 |
| Package Level 1 Units | box 10 штука |

Classifications

| | |
|---|--|
| Код классификации объекта | W |
| ETIM 4 | EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology |
| ETIM 5 | EC000215 - Phase busbar |
| ETIM 6 | EC000215 - Phase busbar |
| ETIM 7 | EC000215 - Phase busbar |
| e-класс | V11.0 : 27371306 |
| Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC) | 39121117 |
| IDEA Granular Category Code (IGCC) | 4378 >> Phase busbar |
| E-Number (Finland) | 3705924 |
| E-Number (Sweden) | 3111681 |

Категории

Низковольтное оборудование → Пускорегулирующая аппаратура → Мотор-автоматы → Manual Motor Starters Accessories

