

PRODUCT-DETAILS

PSR45-600-11 PSR45-600-11 Softstarter



| Мировое торговое наименование | PSR45-600-11 |
|---------------------------------|---|
| Тип расширенного изделия | PSR45-600-11 |
| Идентификационный номер изделия | 1SFA896111R1100 |
| Обозначение типа изделия АББ | PSR45-600-11 |
| Европейский товарный код (EAN) | 7320500477229 |
| Описание в каталоге | PSR45-600-11 Softstarter |
| Длинное описание | Softstarter PSR45-600-11 for max 600V main voltage and 24V AC/DC control supply voltage |
| 0.1.: | |
| Ordering | |
| Минимальный объем | 1 штука |

| 5.45g | |
|-------------------|----------|
| Минимальный объем | 1 штука |
| заказа | |
| Номер таможенного | 85044090 |
| тарифа | |

| Popular Downloads | |
|--------------------|-----------------|
| Технические данные | 1SFC132005C0201 |
| Инструкции и | 1SFC132078M9901 |
| руководства | |

| Dimensions | |
|---|---|
| Чистая ширина изделия | 153 mn |
| Чистая высота изделия | 187 mn |
| Чистая толщина изделия | 54 mn |
| Чистый вес изделия | 1 kg |
| Technical | |
| Номинальное рабочее напряжение | 208 600 V AC |
| Номинальное управляющее напряжение питания (U _s) | 24 V AC/DC |
| Номинальное напряжение цепи управления (U _c) | Uc работа на пост. токе 24 V |
| Номинальная частота (f) | 50/60 Hz Главная цепь 50/60 Hz |
| Мощность подсоединения в линию (Pe) | при 230 В 11 kW при 400 В 22 kW при 500 В 30 kW |
| Номинальный ток подсоединения в линию le (le) | 45 A |
| Эксплуатационный коэффициент в процентах | 100 % |
| Защита от перегрузки | Recommended MS450 36 45 |
| Перегрузка встроенной электроники | No |
| Пусковая способность при максимальном номинальном токе le | 4xle for 6s |
| Время линейного нарастания сигнала | 0 20 секунда(ы 1 10 секунда(ы |
| Начальное напряжение при пуске | 40 70 % |
| Понижаемое скачком напряжение со снижением | 100 60 % |
| Функция ограничения тока | No |
| Выключатель при соединении внутри треугольника | Hen |
| Сигнальное реле работы | Да |
| Сигнальное реле байпаса | Да |
| Реле сигнализации о неисправности | Hen |
| Сигнальное реле перегрузки | Hen |
| Сигнальное извещение | Зеленый |

| | об окончании линейного нарастания сигнала при пуске (светодиод) |
|---|---|
| Green | Сигнальное извещение о готовности к пуску/ВКЛ резерва (светодиод) |
| Green | Сигнальное извещение о рабочем режиме R (светодиод) |
| Зеленый | Сигнальное извещение о линейном нарастании/снижении сигнала (светодиод) |
| 10 | Количество пусков в час при токе 3,5*le в течение 7 с., с ПВ50% |
| FiledBusPlug(Optional) | Связь |
| IP10 | Степень защиты |
| Клеммы с винтовым зажимом | Тип клемм |
| Жесткий 1х 6 35 mm² Жесткий 2 х 6 16 mm² | Сечение подключаемого кабеля-главная цепь |
| 1 x 0.75 2.5 2 x 0.75 2.5 mm ² | Сечение подключаемого кабеля-схема управления |
| Жесткий 1 x 0.75 2.5 mm² | Сечение подключаемого кабеля-цепь питания |
| Цепь управления 0.6 N·m Главная цепь 8 N·m Цепь питания 0.6 N·m | Крутящие моменты затяжки |
| PSR45 | Основной тип изделия |

| Environment | aı |
|-------------|----|
|-------------|----|

| Температура | Работа с компенсацией -25 +60 °C |
|---|--|
| окружающей среды | Хранение -40 +70 °C |
| Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус | Согласно Директиве ЕС 2002/95/ЕС от 18 августа 2005 г. и поправкам |

Certificates and Declarations (Document Number)

| CQC Certificate | CQC2006010304208083 |
|---|---------------------|
| Declaration of Conformity - CCC | 2020980304001089 |
| Декларация о соответствии - CE | 2CMT004861 |
| Экологическая информация | 1SFC132038D0201 |
| Инструкции и руководства | 1SFC132078M9901 |
| Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация | 1SFC132031D0202 |

| Package Level 1 Width | 163 mm |
|---------------------------------|---------------|
| Package Level 1 Depth / Length | 56 mm |
| Package Level 1 Height | 217 mm |
| Package Level 1 Gross Weight | 1.1 kg |
| Package Level 1 EAN | 7320500477229 |
| Package Level 1 Units | box 1 штука |

| Classifications | |
|------------------------------|---|
| Код классификации объекта | Q |
| ETIM 4 | EC002572 - Electronic motor control and protection device |
| ETIM 5 | EC002572 - Electronic motor control and protection device |
| ETIM 6 | EC002572 - Motor management device |
| Универсальная | 39121521 |
| стандартная | |
| классификация товаров | |
| и услуг (UNSPSC) | |

Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Пускорегулирующая аппаратура ightarrow Устройства плавного пуска ightarrow PSR Softstarters ightarrow PSR45

Приводы o Устройства плавного пуска o Устройства плавного пуска o PSR Softstarters o PSR45

