

PRODUCT-DETAILS

PSTX37-600-70 PSTX37-600-70 Softstarter



Общая информация	
Мировое торговое наименование	PSTX37-600-70
Тип расширенного изделия	PSTX37-600-70
Идентификационный номер изделия	1SFA898104R7000
Обозначение типа изделия АББ	PSTX37-600-70
Европейский товарный код (EAN)	7320500501320
Описание в каталоге	PSTX37-600-70 Softstarter
Длинное описание	Softstarter PSTX37-600-70 for max 600V main voltage and 100 - 250V 50/60Hz control supply voltage.

Ordering	
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85044090

Popular Downloads	
Технические данные	1SFC132009C0201
Инструкции и руководства	1SFC132081M0201

Чистая ширина изделия Чистая высота изделия Чистая толщина изделия Чистый вес изделия Тechnical Номинальное рабочее напряжение	4.6 kg
Чистая толщина изделия Чистый вес изделия Technical Номинальное рабочее	198 mn 4.6 kg
Чистый вес изделия Technical Номинальное рабочее	
Technical Номинальное рабочее	4.6 kg
— Номинальное рабочее	208 600 V AC
	208 600 V AC
Номинальное управляющее напряжение питания (U _s)	100 250 V AC
Номинальное напряжение цепи управления (U _c)	Uc работа на пост. токе 24 \
Номинальная частота (f)	Главная цепь 50/60 Hz
Мощность подсоединения в линию (Pe)	при 230 В 9 kW при 400 В 18.5 kW при 500 В 22 kW
Номинальный ток подсоединения в линию le (le)	37 A
Мощность при соединении внутри треугольника	при 230 В 15 kW при 400 В 30 kW при 500 В 37 kW
Номинальный ток при соединении внутри треугольника le	64 A
	100 %
Защита от перегрузки	Built-in electronic overload protection
Перегрузка встроенной электроники	Yes
Регулируемый номинальный ток электродвигателя le	30 100 %
Пусковая способность при максимальном номинальном токе le	4xle for 10s
Время линейного нарастания сигнала	1 120 секунда(ы)
Начальное напряжение при пуске	10 99 %
Понижаемое скачком напряжение со снижением	100 10 %
Функция ограничения тока	1.5 7.5 xle
Выключатель при соединении внутри треугольника	Да
Сигнальное реле работы	Да
Сигнальное реле байпаса	Да
Реле сигнализации о неисправности	Да
Сигнальное реле перегрузки	Да
Аналоговые выходы	010 V, 020 mA, 420 mA
Сигнальное извещение о готовности к	Green

PSTX37-600-70 3

(светодиод)	Greer
Сигнальное извещение о рабочем режиме R (светодиод)	Green
Signal indication protection (LED)	Желты
Сигнальное извещение о неисправности (светодиод)	Red
Связь	Built in Modbus interface, Anybus, FieldBusPlug (with adapter)
Степень защиты	IP00
Тип клемм	Cable Clam
Сечение подключаемого кабеля-главная цепь	Диаметр отверстия 8.5 MMT mm
Сечение подключаемого кабеля-схема управления	Жесткий 1 x 2.5 mm
Сечение подключаемого кабеля-цепь питания	Жесткий 1 x 2.5 mm
Крутящие моменты затяжки	Главная цепь 8 N·n
Основной тип изделия	PSTX37
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Согласно Директиве ЕС 2002/95/ЕС от 18 августа 2005 г. и поправкам
веществ. попо статус	
Certificates and Declarations (Do	ocument Number)
CQC Certificate	CN: CQC2014010304744405 / SE: CQC2014010304724380
Declaration of Conformity - CCC	CN: 2020980304001091 / SE: 2020980304001489
Декларация о	CONTRACTOR
соответствии - СЕ	2CM1005209
Экологическая информация	2CMT00523:
Экологическая информация Инструкции и руководства	2CMT00523: 1SFC132081M020
соответствии - СЕ Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	2CMT005232 1SFC132081M020
Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	2CMT005232 1SFC132081M020
Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация Container Information	2CMT005232 1SFC132081M020 ⁻ 2CMT005210
Экологическая информация Инструкции и руководства Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS	2CMT005232 1SFC132081M020 ⁻¹ 2CMT005210 200 mm 282 mm

388 mm

5.6 kg

7320500501320

box 1 штука

Classifications

Package Level 1 Height

Package Level 1 Gross Weight

Package Level 1 EAN

Package Level 1 Units

PSTX37-600-70 4

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 стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39121521

Категории

Низковольтное оборудование ightarrow Пускорегулирующая аппаратура ightarrow Устройства плавного пуска ightarrow PSTX Softstarters ightarrow PSTX37

Приводы o Устройства плавного пуска o Устройства плавного пуска o PSTX Softstarters o PSTX37

