

1SFC132009C0201

1SFC132081M0201

PRODUCT-DETAILS

PSTX570-690-70 PSTX570-690-70 Softstarter



Popular Downloads

Технические данные

Инструкции и

руководства

Мировое торговое наименование	PSTX570-690-70
Тип расширенного изделия	PSTX570-690-70
Идентификационный номер изделия	1SFA898217R7000
Обозначение типа изделия АББ	PSTX570-690-70
Европейский товарный код (EAN)	7320500508978
Описание в каталоге	PSTX570-690-70 Softstarte
Длинное описание	Softstarter PSTX570-600-70 for max 690V main voltage and 100 - 250V 50/60Hz control supply voltage
Ordering	
	1 штука
Номер таможенного	85044090

sions	
ирина изделия	361 m
исота изделия	493 m
лщина изделия	282 m
эс изделия	27 (
cal	
ное рабочее ие	208 690 V A
ьное щее ие питания (U _s	100 250 V A
ьное ие цепи ия (U _c)	Uc работа на пост. токе 24
ная частота (f)	Главная цепь 50/60 h
ь нения в линию	при 230 В 160 к при 400 В 315 к при 500 В 400 к при 690 В 560 к
ный ток нения в линию	570
ь при ии внутри ика	при 230 В 295 k' при 400 В 540 k' при 500 В 700 k при 690 В 960 k'
ьный ток при ии внутри ика le	987
ационный чент в «	100
г перегрузки	Built-in electronic overload protection
ка встроенной ки	Ye
емый ный ток вигателя le	30 100
способность мальном ном токе le	4xle for 10
нейного ия сигнала	1 120 секунда(і
е напряжение	10 99
иое скачком ие со м	100 10
ель при ии внутри ика	I
а изделия пна изделия прабочее п	493 282 2 208 690 \ 100 250 \ 100 250 \ Uc работа на пост. токе Главная цепь 50/6 при 230 В 16 при 430 В 315 при 500 В 400 при 690 В 560 5 при 230 В 295 при 400 В 540 при 690 В 560 9 10 Built-in electronic overload proter 4xle for 1 120 секунд

Сигнальное реле байпаса	Да
Реле сигнализации о неисправности	Да
Сигнальное реле перегрузки	Да
Сигнальное извещение о готовности к пуску/ВКЛ резерва (светодиод)	Green
Сигнальное извещение о рабочем режиме R (светодиод)	Green
Signal indication protection (LED)	Желтый
Сигнальное извещение о неисправности (светодиод)	Red
Связь	Built in Modbus interface, Anybus, FieldBusPlug (with adapter).
Степень защиты	IP00
Сечение подключаемого кабеля-схема управления	Жесткий 1 x 2.5 mm²
Сечение подключаемого кабеля-цепь питания	Жесткий 1 x 2.5 mm²
Основной тип изделия	PSTX570

Environmental

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

Certificates and Declarations (Document Number)

CQC Certificate	CN: CQC2015010304806588 / SE: CQC2015010304797766
Declaration of Conformity - CCC	CN: 2020980304001094 / SE: 2020980304001859
Декларация о соответствии - CE	2CMT005209
Экологическая информация	2CMT005232
Инструкции и руководства	1SFC132081M0201
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	2CMT005210

Container Information

Package Level 1 Width	470 mm
Package Level 1 Depth /	381 mm
Length	

Package Level 1 Height	650 mm
Package Level 1 Gross Weight	31 kg
Package Level 1 EAN	7320500508978
Package Level 1 Units	box 1 штука
Classifications	
0.000000	
Код классификации	Q
	Q
Код классификации	Q EC002572 - Motor management device
Код классификации объекта	

Категории

классификация товаров и услуг (UNSPSC)

Низковольтное оборудование ightarrow Пускорегулирующая аппаратура ightarrow Устройства плавного пуска ightarrow PSTX Softstarters ightarrow PSTX570

Приводы ightarrow Устройства плавного пуска ightarrow Устройства плавного пуска ightarrow PSTX Softstarters ightarrow PSTX570

