



Конфекционированные кабели по стандарту SIEMENS® 6FX 8002-

Технические характеристики

Классификация
ETIM 5.0 Class-ID: EC000104
ETIM 5.0 Class-Description: кабели управления

Стандарты / Сертификаты соответствия
Силовые кабели:
с VDE регистрацией
UL AWM Style 21223
CSA AWM I/II, A/B 1000 V 80° FT 1
Кабели для датчиков: UL/CSA AWM Style 20236

Минимальный радиус изгиба
Силовой кабель:
неподвижная прокладка: 4 x D
подвижная прокладка:
1,5 мм² - 16 мм²: 7,5 x D
25 мм² - 50 мм²: 10 x D
Сигнальный кабель:
подвижная прокладка: 4 x D
неподвижная прокладка: 8 x D

Номинальное напряжение
Сигнальные кабели:
- 30 В ~ / - тока (UL/CSA)
- 30 В ~ (IEC)
Силовые кабели:
- жилы питания:
600/1000 В (IEC)
1000 В (UL/CSA)
- жилы управления:
250 В ~ (IEC)
1000 В (UL/CSA)

Температурный диапазон
Неподвижная прокладка:
от -50 до +80 °C
Подвижная прокладка:
от -20 до +60 °C



- Преимущества**
- Особо гибкие кабели для серводвигателей, датчиков, для применения в буксируемых кабельных цепях
 - 100 % совместимость с системами SIEMENS®
 - Маслостойкая оболочка из полиуретана позволяет применение кабелей в промышленной среде
- Области применения**
- Производство промышленного оборудования
 - Сервоприводы и конфекционированные сервокабели
- Характеристики**
- Стойкие к истиранию, порезам, безгалогеновые, маслостойкие
- Конструкция**
- Жилы из тончайших медных проволок: > сигнальные жилы: медь лужёная > силовые жилы: медь нелужёная
 - Конструкция по стандартам SIEMENS® 6FX8002
- Примечание**
- Наружная оболочка из полиуретана (PUR)
 - Кабели сигнальные: зеленый (RAL 6018)
 - Кабель для серводвигателей: оранжевый (RAL 2003)
- Стандарты / Сертификаты соответствия**
- Соответствует требованиям TP TC 004/2011
 - Соответствует требованиям ТРОПБ (№123-ФЗ) ГОСТ Р 53315-2009 (п.5.2.) ПРГО 1)
- Конструкция**
- Другие маркоразмеры и длины поставляются в короткие сроки.

Номер артикула	Длина, м	SIEMENS® обозначения	SIEMENS® обозначения	Вес меди: кг/1000 штук	Другие сечения	Длина, м
Конфекционированные кабели для систем передачи сигналов						
70301549	10.0	6FX8002-2AD00-1BA0	6FX8008-1BD41	660.0	поставляются любыми длинами	1
74303559	10.0	6FX8002-2AD04-1BA0	6FX8008-1BD41	660.0	поставляются любыми длинами	1
703089020	10.0	6FX8002-2AH00-1BA0	6FX8008-1BD41	770.0	поставляются любыми длинами	1
70301550	10.0	6FX8002-2CA11-1BA0	6FX8008-1BD21	770.0	поставляются любыми длинами	1
70301553	10.0	6FX8002-2CA31-1BA0	6FX8008-1BD51	860.0	поставляются любыми длинами	1
70301554	10.0	6FX8002-2CA34-1BA0	6FX8008-1BD51	860.0	поставляются любыми длинами	1
70301563	10.0	6FX8002-2CG00-1BA0	6FX8008-1BD21	770.0	поставляются любыми длинами	1
70301564	10.0	6FX8002-2CH00-1BA0	6FX8008-1BD41	660.0	поставляются любыми длинами	1
70301567	10.0	6FX8002-2EQ10-1BA0	6FX8008-1BD51	860.0	поставляются любыми длинами	1
70391522	10.0	6FX8002-2EQ14-1BA0	6FX8008-1BD51	860.0	поставляются любыми длинами	1
70301568	10.0	6FX8002-2CF01-1BA0	6FX8008-1BD41	660.0	поставляются любыми длинами	1
70301569	10.0	6FX8002-2CF02-1BA0	6FX8008-1BD41	660.0	поставляются любыми длинами	1
70301575	10.0	6FX8002-4AA21-1BA0	6FX8008-1BD61	540.0	поставляются любыми длинами	1
70430149	10.0	6FX8002-2DC00-1BA0	6FX8008-2DC00	410.0	поставляются любыми длинами	1
70431018	10.0	6FX8002-2DC10-1BA0	6FX8008-2DC00	410.0	поставляются любыми длинами	1
70430096	10.0	6FX8002-2DC20-1BA0	6FX8008-2DC00	410.0	поставляются любыми длинами	1
Конфекционированные кабели для электродвигателей без функции торможения						
70301578	10.0	6FX8002-5CA01-1BA0	6FX8008-1BB11	840.0	поставляются любыми длинами	1
70301601	10.0	6FX8002-5CA05-1BA0	6FX8008-1BB11	960.0	поставляются любыми длинами	1
70301583	10.0	6FX8002-5CA31-1BA0	6FX8008-1BB21	1,350.0	поставляются любыми длинами	1
70301585	10.0	6FX8002-5CA41-1BA0	6FX8008-1BB31	2,060.0	поставляются любыми длинами	1
70301586	10.0	6FX8002-5CA51-1BA0	6FX8008-1BB41	2,710.0	поставляются любыми длинами	1
70430007	10.0	6FX8002-5CS01-1BA0	6FX8008-1BB11	960.0	поставляются любыми длинами	1
70430008	10.0	6FX8002-5CS11-1BA0	6FX8008-1BB21	1,280.0	поставляются любыми длинами	1
Конфекционированные кабели для электродвигателей с функцией торможения						
70301588	10.0	6FX8002-5DA01-1BA0	6FX8008-1BA11	1,430.0	поставляются любыми длинами	1
70301600	10.0	6FX8002-5DA05-1BA0	6FX8008-1BA11	1,430.0	поставляются любыми длинами	1
70301594	10.0	6FX8002-5DA31-1BA0	6FX8008-1BA21	1,860.0	поставляются любыми длинами	1
70301597	10.0	6FX8002-5DA41-1BA0	6FX8008-1BA31	2,610.0	поставляются любыми длинами	1
70301598	10.0	6FX8002-5DA51-1BA0	6FX8008-1BA41	3,300.0	поставляются любыми длинами	1
70430005	10.0	6FX8002-5DS01-1BA0	6FX8008-1BA11	1,430.0	поставляются любыми длинами	1
70430006	10.0	6FX8002-5DS11-1BA0	6FX8008-1BA21	1,860.0	поставляются любыми длинами	1

Если нет других указаний, то все представленные значения для данного вида продукции являются номинальными. Другие значения, например, отклонения, можно получить по запросу. Цена на базе меди: Евро 150 / 100 кг; Определение и расчет ценовых надбавок для кабелей из меди приведены в таблице T17 в приложении к каталогу. Siemens (6FX5002/5008, 6FX7002/7008, 6FX8002/8008) – зарегистрированные торговые марки Siemens AG и упомянуты только для сравнения. DESINA® - зарегистрированная торговая марка Ассоциации немецких изготовителей оборудования. Номера артикулов относятся к оригинальным конструкциям Lapp. По запросам - другое исполнение и стандартные длины. Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

ÖLFLEX®
 UNITRONIC®
 ETHERLINE®
 HITRONIC®
 EPIC®
 SKINTOP®
 SILVYN®
 FLEXIMARK®
 АКССУАРЫ
 ПРИЛОЖЕНИЕ