

ÖLFLEX® SERVO Basic Line в соответствии с Siemens 6FX5002 (PVC)

Информация

Кабели для определённых областей применения
Совершенно новый разъём, экранированное подключение
Наружная оболочка из ПВХ-пластиката



Водонепроницаемые



Штекер со стандартным корпусом



Надёжность



Износостойкие



Оптимальная защита от растягивающих усилий



Механическая стойкость



Машиностроение, промышленное оборудование



Kompletterande automationskomponenter från Lapp

Преимущества

Доступно во всех странах
Стандарты качества Lapp

Последнее обновление (23.02.2018)

©2018 Lapp Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://lapprussia.lappgroup.com>

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте

PN 0456 / 02_03.16

ÖLFLEX® SERVO Basic Line в соответствии с Siemens 6FX5002 (PVC)**Области применения**

Пищевая промышленность, упаковочное оборудование
Деревообрабатывающее оборудование

Характеристики

Сервокабель из ПВХ, экранированный
Линия Basic для применения в статичных и медленно перемещающихся системах, с прочной наружной оболочкой из ПВХ
Инновационная концепция соединителя

Стандарты / Сертификаты соответствия

Конструкция по стандартам SIEMENS® 6FX5002.
Огнестойкие по IEC 60332-1-2, VW-1, FT1

Конструкция

Полный перечень возможных типов
провод для тормозной системы с проволочным калибром 1,5 мм²

Техническая информация

Классификация:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000104 ETIM 5.0 Class-Description: кабели управления
Минимальный радиус изгиба:	Подвижное применение: 15 x D Силовой кабель до 6 мм ² : 7,5 x D
Номинальное напряжение:	Signal cables: See datasheet Силовые кабели: - Силовые жилы: см. лист данных кабеля - Жилы управления: см. лист данных кабеля
Длина перемещения:	Силовой кабель до 6 мм ² : 5 м
Ускорение:	Силовой кабель до 6 мм ² : 2 м/с ²
Скорость перемещения:	Силовой кабель до 6 мм ² : 0,5 м/с
Число циклов изгиба, макс.:	Силовой кабель до 6 мм ² : 2 млн.
Температурный диапазон:	Неподвижное применение: от -20 до +80 °C

Комментарий

Если нет других указаний, то все представленные значения для данного вида продукции являются номинальными.
Другие значения, например, отклонения, можно получить по запросу.
Обозначения артикулов Siemens (6FX5002/5008, 6FX7002/7008, 6FX8002/8008) – зарегистрированные торговые марки Siemens AG и упомянуты только для сравнения
По запросам - другие длины и другое исполнение концов кабеля.
Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.
Указаны «чистые» цены без учета НДС и надбавок. Продажа юридическим лицам.



ÖLFLEX® SERVO Basic Line в соответствии с Siemens 6FX5002 (PVC)

Артикул	Длина, м	SIEMENS® обозначения	Вес меди, кг/1000 шт.	Другие сечения
5480002690	10	2DC10	373,7	Доступны другие длины
5480002715	10	2DC20	373,7	Доступны другие длины
5480002990	10	5CN05	888,8	Доступны другие длины
5480003015	10	5CN11	1353	Доступны другие длины
5480003240	10	5CQ28	888,8	Доступны другие длины
5480003365	10	5CS01	902	Доступны другие длины
5480003565	10	5CS31	1353	Доступны другие длины
5480004290	10	5DQ28	1 686,7	Доступны другие длины
5480004415	10	5DS01	1 711,75	Доступны другие длины
5480004515	10	5DS31	1 988,5	Доступны другие длины

Последнее обновление (23.02.2018)

©2018 Larr Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://arrplusia.larrgroup.com>

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте
PN 0456 / 02_03_16