



сделано в США



Антистатические браслеты SCS серии 4600 состоят из изоляционного внешнего материала с токопроводящей внутренней частью и металлической кнопки. ESD браслет SCS серии 4600, изготовлен из термопластического материала, имеет легкий вес, низкий профиль и надежно соприкасается с кожей человека. Защелкивающийся механизм «молния» легко регулируется под большинство размеров запястья. Отвечает требованиям ANSI / ESD S20.20 и требованиям стандарта на антистатические браслеты ANSI / ESD S1.1, а также EN 61340-5-1 и IEC 61340-4-6. Разработан для использования с однопроводными (одноконтурными) витыми проводами (спиралевидными шнурами) SCS (в комплект поставки браслета не включены).

Основные характеристики

Наименование характеристики	Типовое значение
Материал	термопластичный эластомер, кополиэстер
Размер	регулируемый, от 43.2 до 66 мм в диаметре
Сопротивление внутренней стороны	< 1x10E5 Ом (по ANSI/ESD S1.1/ IEC 61340-4-6)
Сопротивление внешней стороны	> 1x10E7 Ом (по ANSI/ESD S1.1/ IEC 61340-4-6)
Очистка	Вода / мягкое моющее средство или 10% раствор изопропила
Усилие отключения витого шнура	менее 2 lbs.
Задняя панель	Нержавеющая сталь

Информация для заказа

Артикул	Наименование (описание)
4620	Антистатический браслет термопластичный (синий, одноконтурный, кнопка 4 мм)
4650	Комплект антистатического браслета термопластичного (синий, одноконтурный, арт. 4620) и спиралевидного (витого) шнура (черный, длина 1.5м, гнездо 4мм / штекер 4 мм, арт. 4610)
4620-10	Антистатический браслет термопластичный (синий, одноконтурный, кнопка 10 мм)

Запатентовано: U.S. Patent 6,256,847

Антистатический браслет термопластичный (синий, одноконтурный)

Если не указано иное, допуск ± 10%
Характеристики и процедуры могут быть изменены Производителем без предварительного уведомления
Цвет и текстура может отличаться от изображенной на экране или в распечатке, а также может варьироваться и зависеть от партии.

№ технического
описания:
4620/4650

Дата создания:
Май 2017

DESCO
SCS

Продукция производства концерна
Desco Industries Inc. (США):
SCS (США)

 ESD-Line.ru