

## SKINTOP® MS-HF-M SC

SKINTOP® MS-SC-M, латунный кабельный сальник с контактом экрана с низким сопротивлением и гибким контактом для ЭМС с высокой проводимостью, легкая сборка

### Информация

Кабельный сальник для применения на железных дорогах

Hazard Level: HL 3

**CE**

ЭМС



Напряжение



Надёжность



Без галогенов



Железно-дорожный транспорт



Не поддерживают горение

### Преимущества

Без галогенов, самозатухающий

Для кабелей с внутренней оболочкой или без нее

Низкоомный контакт с экраном, оптимальная электромагнитная защита

С высокой проводимостью ЭМС-контактные пружины, следовательно, простой монтаж экранир. кабелей с различным диаметром по оплётке

Меньше рабочих операций, простой монтаж

## SKINTOP® MS-HF-M SC

### Области применения

Метро и поезда  
Для ЭМС-заземления медной оплетки или кабеля с медной оболочкой  
Машиностроение и производство промышленного оборудования  
Техника измерения, управления и регулирования  
Техника автоматизации

### Стандарты / Сертификаты соответствия

DIN EN 45545-2  
DIN EN 45545-3: 2013-08  
DIN EN 1363-1: 2012-10  
DIN EN 13501-2: Klassifizierung E30

### Конструкция

Метрическая соединительная резьба в соответствии с EN 50262  
Техническая информация на основе DIN IEC 62444

### Примечание

Для корпусов с лакированным, анодированным или порошковым покрытием необходимы для оптимального контакта контргайки для выравнивания потенциала земли типа SKINDICHT® SM-PE-M  
Подходящие детали см. SKINTOP® метрические аксессуары

### Техническая информация

Классификация ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000441 ETIM 5.0 Class-Description: кабельный ввод с резьбой
Классификация ETIM 6:	Обозначение класса ETIM 6.0: EC000441 Описание класса ETIM 6.0: Кабельный ввод
Внимание:	Монтажные размеры и момент затяжки см. табл. T21 в приложении
Материал:	Корпус: Латунь, покрытая никелем насадка: Безгалогеновый полиамид в соответствии с UL 94 V0, уплотнение: Уплотнительное кольцо, специальный эластомер: Специальный эластомер
Класс защиты:	IP 68 - 5 bar
Температурный диапазон:	Подвижное применение: -25°C up to + 100°C Неподвижное применение: -40°C up to +100°C

### Комментарий

Фотографии и иллюстрации 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.

**SKINTOP® MS-NF-M SC**

Артикул	Обозначение/Размер	Диапазон зажима ØF, мм	Мин. Ø по оплётке, мм	SW и размер ключа, мм	Общая длина С, мм	Длина резьбы D, мм
53112530	M 12 x 1,5	3,5 - 7	1	16	26,5	6,5
53112531	M 16 x 1,5	4,5 - 10	4	20	33	7
53112532	M 20 x 1,5	7 - 13	5	24	37	8,5
53112533	M 25 x 1,5	9 - 17	7,5	29	38,5	8
53112534	M 32 x 1,5	11 - 21	9	36	45,5	9
53112535	M 40 x 1,5	19 - 28	15	45	48	9
53112536	M 50 x 1,5	27 - 35	21	54	55,5	10

Последнее обновление (29.01.2018)

©2018 Larr Group - all rights reserved.

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

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте  
PN 0456 / 02\_03\_16

**SKINTOP® MS-HF-M SC**

