

# SKINTOP® MS-M BRUSH

SKINTOP® MS-M BRUSH, латунный кабельный сальник с двойной прокладкой из тонких пластинок, контакт с малым сопротивлением по всей окружности экрана, простая сборка

### Информация

НОВИНКА! Сейчас доступно также в размере M20 x 1,5 SKINTOP® MS-M от 75x1,5 до 110x2 с инновационным двухслойным уплотнителем для облегчения монтажа кабелей боти иму сочений.







Надёжность



Напряжение



ЭМС



Расширенный температурный диапазон

### Преимущества

Оптимальный низкоомный контакт с экраном, 360° Быстрый монтаж в сравнении с подобными системами Также для подсоединения экрана к другому кабельному вводу Простые и надежные Свободная подгонка кабелей при монтаже

### Области применения

Для ЭМС-заземления медной экранирующей оплетки Системы автоматизации Двигатели большой мощности Преобразователь частоты Конвейерные и транспортные системы

Последнее обновление (23.04.2024)
©2024 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



## SKINTOP® MS-M BRUSH

### Стандарты / Сертификаты соответствия

UL File № E79903

### 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

Техническая информация

Классификация ETIM 5: ETIM 5.0 Class-ID: EC000441

ETIM 5.0 Class-Description: кабельный ввод с резьбой

Классификация ЕТІМ 6: Обозначение класса ЕТІМ 6.0: ЕС000441

Описание класса ЕТІМ 6.0: Кабельный ввод

Внимание: Монтажные размеры и

момент затяжки

см. табл. Т21 в приложении

Материал: Корпус: Латунь, покрытая никелем, глухая гайка: Латунь,

покрытая никелем насадка: ЭМС-щетка, полиамид:

Уплотнительное кольцо, латунная проволока: Уплотнительное

кольцо, эластомер: Эластомер

Класс защиты: IP 68 - 10 bar (M12 - M110)

IP 69 (M12 - M63) NEMA Type 1, 4x, 6, 12

Температурный диапазон: Динамический: от -25 до +100 °C

Неподвижное применение: от -40 до +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.

# ИНФОРМАЦИЯ ПО ПРОДУКТ

### Обозначение/Размер Наружный -Ø от - до, мм Мин. Ø по оплётке, мм SW и размер ключа, мм Thread length D mm Штук/ед. упаковки Артикул SKINTOP® MS-M BRUSH 7.0 - 13.0 M 20 x 1,5 M 25 x 1,5 9.0 - 17.0 M 32 x 1,5 11.0 - 21.0 M 40 x 1.5 19.0 - 28.0 M 50 x 1,5 27.0 - 35.0 M 63 x 1.5 34.0 - 45.0 M 63 x 1,5 plus 44.0 - 55.0 M 75 x 1,5 53.0 - 63.0 M 75 x 1,5 plus 58.0 - 68.0 66.0 - 78.0 M 90 x 2 M 110 x 2 76.0 - 88.0 M 110 x 2 plus 86.0 - 98.0 SKINTOP® MS-M BRUSH XL M 20 x 1,5 7.0 - 13.0 M 25 x 1,5 9.0 - 17.0 M 32 x 1,5 11.0 - 21.0 M 40 x 1,5 19.0 - 28.0 27.0 - 35.0 M 50 x 1,5



# **SKINTOP® MS-M BRUSH**





