

SKINTOP® BT-M

SKINTOP® BT-M, пластиковый кабельный сальник с метрической резьбой для защиты гибких кабелей, с надежной защитой от перекручивания и перегибов



Различные разрешения на эксплуатацию



Оптимальная защита от растягивающих усилий



Механическая стойкость



Большой диапазон крепления



Высокая стойкость к воздействию химических веществ

Преимущества

Надёжная защита кабелей от перегибов
Продление срока эксплуатации кабелей
Функциональная надежность
Для защиты гибких кабелей

Области применения

Согласно стандарта VDE 0700-1 кабели, подключенные к подвижным электротехническим приборам и оборудованию, должны быть защищены от перегибов.
Ручные приборы
Приборостроение
Для техники проведения массовых мероприятий
Подвижные детали машин

SKINTOP® BT-M

Стандарты / Сертификаты соответствия

UL File № E79903

Конструкция

Метрическая соединительная резьба в соответствии с EN 50262

Техническая информация на основе DIN IEC 62444

Примечание

Подходящие детали см. SKINTOP® аксессуары с резьбой PG

Подходящая контргайка SKINTOP® GMP-GL-M

Техническая информация

Классификация:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000441 ETIM 5.0 Class-Description: кабельный ввод с резьбой
Внимание:	Монтажные размеры и момент затяжки см. табл. T21 в приложении
Сертификаты соответствия:	Размер M16 - cURusSize M20/M25 - cULus
Поставляемые цвета:	RAL 7001, серебристо-серый
Материал:	Корпус: полиамид Уплотнение: CR (хлоропреновая резина)
Класс защиты:	IP 68 - 5 bar
Температурный диапазон:	от -20 °C до +100 °C

Комментарий

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.

SKINTOP® BT-M

Артикул	Обозначение/Размер	Диапазон зажима ØF, мм	SW и размер ключа, мм	Общая длина С, мм	Длина резьбы D, мм
SKINTOP® BT-M					
53017420	M 16 x 1,5	3,5 - 8	19	45	12
53017430	M 20 x 1,5	5 - 12	24	54	13
53017440	M 25 x 1,5	9 - 14	27	57	13

Последнее обновление (16.07.2017)

©2017 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