

SILVYN® KLICK-RH

SILVYN® KLICK-RH — держатель защитного рукава для SILVYN® RILL

Информация

Однокомпонентный держатель защитного рукава



Время на монтаж



Расширенный температурный диапазон

Преимущества

- Быстрый монтаж
- Простой демонтаж
- Стойкость к большим растягивающим нагрузкам
- Защитный рукав фиксируется специальным ребром
- Нет теряющихся частей

Области применения

В комбинации с защитным рукавом:
SILVYN® RILL PA 6
SILVYN® RILL PA 12
Крепление защитных рукавов к стенкам оборудования в различных областях

Характеристики

- Ударопрочный полиамид
- Однокомпонентный держатель защитного рукава
- Подходят монтажа на C-шине
- Штабелируемые

Конструкция

Однокомпонентный держатель защитного рукава с отверстием M5/M6 для крепления

Technical Data

Классификация ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC001171

ETIM 5.0 Class-Description: Держатель для защитного

Last Update (21.12.2020)

©2020 Lapp Group - Technical changes reserved

Product Management www.lappkabel.de

You can find the current technical data in the corresponding data sheet.

PN 0456 / 02_03.16

SILVYN® KCLICK-RH

Классификация ETIM 6:	рукава Обозначение класса ETIM 6.0: EC001171 Описание класса ETIM 6.0: Кронштейн для защитных шлангов
Поставляемые цвета:	Серый (RAL 7031) Черный (RAL 9011), стойкость к УФ-излучению
Материал:	PA6 Без галогенов
Температурный диапазон:	от -40 до +115 °C

Note

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.

SILVYN® KLIКK-RH

Артикул	Номинальный размер	Ø отверстия, мм	Подходят для SILVYN® RILL	Штук/ед. упаковки
SILVYN® KLIКK-RH серый				
65500630	10	5	10	50
65500631	13	5	13	50
65500632	16	6	16	50
65500633	18	6	18	50
65500634	21	6	21	50
65500635	28	6	28	25
65500636	34	6	34	25
65500637	42	6	42	25
65500638	54	6	54	10
SILVYN® KLIКK-RH чёрный				
65500639	10	5	10	50
65500640	13	5	13	50
65500641	16	6	16	50
65500642	18	6	18	50
65500643	21	6	21	50
65500644	28	6	28	25
65500645	34	6	34	25
65500646	42	6	42	25
65500647	54	6	54	10

Last Update (21.12.2020)

©2020 Larr Group - Technical changes reserved

Product Management www.larrkabel.de

You can find the current technical data in the corresponding data sheet.
PN 0456 / 02_03.16