

PROTECT Voh Термоусаживаемые трубки

Термоусадочный пластиковый шланг в практичном боксе, оптимальное решение для малых предприятий.

Информация

Тонкая стенка



Высокая стойкость к воздействию химических веществ

Преимущества

Гибкие

Отличные физические и механические свойства

Сертифицированы для применения в Северной Америке и Канаде

Области применения

Изоляция, защита и связка кабелей в пучки

Желто-зеленая термоусадочная трубка: для идентификации и маркировки проводов и клемм заземления

Характеристики

Не распространяет горение (кроме цвета: прозрачный)
без силикона

Устойчива к УФ-излучению (только цвет: черный)

Стандарты / Сертификаты соответствия

Допуск UL224 (кроме цвета: прозрачный)

UL File №: E476215 (кроме цвета: прозрачный)

Примечание

Нет стойкости к моторным маслам

Комплектация

В компактных удобных для хранения боксах

PROTECT Vox Термоусаживаемые трубки

Техническая информация

Классификация ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000217 ETIM 5.0 Class-Description: Термоусаживаемая трубка
Классификация ETIM 6:	Обозначение класса ETIM 6.0: EC000217 Описание класса ETIM 6.0: Термоусадочный шланг
По запросу:	Другие цвета по запросам
Примечание:	Одностенное/тонкостенное исполнение Пробивная прочность: 20 кВ/мм
Информация:	Коэффициент термоусадки: 2:1
Поставляемые цвета:	Черный прозрачный желто-зеленый
Материал:	Сшитый полиолефин
Температурный диапазон:	от -55 до +135 °С Температура усадки: +90 °С

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.

**ПРОТЕСТ Вох Термоусаживаемые трубки**

Артикул	Обозначение	Цвет	Диапазон термоусадки (мм)	Толщина стенки после термоусадки +/- 0,1 мм	Метров в ед. упаковки
61742423	PROTECT Вох 1,2/0,6 BK	чёрный	1,2 - 0,6	0,41	12
61742424	PROTECT Вох 1,6/0,8 BK	чёрный	1,6 - 0,8	0,43	12
61742425	PROTECT Вох 2,4/1,2 BK	чёрный	2,4 - 1,2	0,51	12
61742426	PROTECT Вох 3,2/1,6 BK	чёрный	3,2 - 1,6	0,51	12
61742427	PROTECT Вох 4,8/2,4 BK	чёрный	4,8 - 2,4	0,51	10
61742428	PROTECT Вох 6,4/3,2 BK	чёрный	6,4 - 3,2	0,64	8
61742429	PROTECT Вох 9,5/4,7 BK	чёрный	9,5 - 4,7	0,64	7
61742430	PROTECT Вох 12,7/6,4 BK	чёрный	12,7 - 6,4	0,64	6
61742431	PROTECT Вох 19,1/9,5 BK	чёрный	19,1 - 9,5	0,7	5
61742433	PROTECT Вох 25,4/12,7 BK	чёрный	25,4 - 12,7	0,89	3
61742434	PROTECT Вох 1,2/0,6 TR	прозрачный	1,2 - 0,6	0,41	12
61742435	PROTECT Вох 1,6/0,8 TR	прозрачный	1,6 - 0,8	0,43	12
61742436	PROTECT Вох 2,4/1,2 TR	прозрачный	2,4 - 1,2	0,51	12
61742437	PROTECT Вох 3,2/1,6 TR	прозрачный	3,2 - 1,6	0,51	12
61742438	PROTECT Вох 4,8/2,4 TR	прозрачный	4,8 - 2,4	0,51	10
61742439	PROTECT Вох 6,4/3,2 TR	прозрачный	6,4 - 3,2	0,64	8
61742440	PROTECT Вох 9,5/4,7 TR	прозрачный	9,5 - 4,7	0,64	7
61742441	PROTECT Вох 12,7/6,4 TR	прозрачный	12,7 - 6,4	0,64	6
61742442	PROTECT Вох 19,1/9,5 TR	прозрачный	19,1 - 9,5	0,77	5
61742443	PROTECT Вох 25,4/12,7 TR	прозрачный	25,4 - 12,7	0,89	3

Последнее обновление (11.02.2018)

©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