

Кабельный канал - CD 100X60 WH - 3240638

Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (<http://phoenixcontact.ru/download>)




Кабельный канал, белый, состоит из верхней и нижней части, ширина: 100 мм, высота: 60 мм, длина: 2000 мм

Преимущества для Вас

- ✓ Простая, не требующая больших усилий нарезка с помощью ножниц для кабельных коробов CUTFOX-CD без образования заусениц
- ✓ Резак для кабельных коробов PPS CD для простой, не требующей больших усилий нарезки без образования заусениц благодаря особому отношению плеча рычага и геометрии нарезки
- ✓ Удаление части перегородки на участке надреза без образования заусенцев и без использования инструмента
- ✓ Широкие, скошенные головки перегородок кабельных коробов дают возможность легкого монтажа и отличного прилегания крышки
- ✓ Надежная фиксация уложенных проводов благодаря установленным в перегородках крепежным скобам
- ✓ Пластмассовые заклепки под развальцовку обеспечивают простоту фиксации кабельных каналов при помощи инструмента для обжимки

RoHS

Коммерческие данные

Упаковочная единица	8 stk
Минимальный объем заказа	8 stk
GTIN	 4 046356 629645
GTIN	4046356629645
Вес/шт. (без упаковки)	1 518,000 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Размеры

Длина (b)	2000 мм
Ширина (a)	100 мм
Высота (c)	60 мм
Диаметр	100,00 мм

Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-5 °C ... 60 °C
---	-----------------

Кабельный канал - CD 100X60 WH - 3240638

Технические данные

Общие сведения

Цвет	белый
Составная часть	не содержит свинца
Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
Материал	ПВХ
Номинальное сечение	3746 мм ²

Стандарты и предписания

Без галогенов	нет
Подключение согласно стандарту	CSA
Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0

Environmental Product Compliance

China RoHS	Период времени для применения по назначению: не ограничен = EFUP-е
	Не содержит опасных веществ, выходящих за пределы пороговых значений

Сертификаты

Сертификаты

Сертификаты


CSA / UL Recognized / VDE Zeichengenehmigung

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

CSA		http://www.csagroup.org/services-industries/product-listing/	248269
-----	---	---	--------

UL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 328576
---------------	---	---	---------------

VDE Zeichengenehmigung		http://www2.vde.com/de/Institut/Online-Service/VDE-gepruefteProdukte/Seiten/Online-Suche.aspx	40027969
------------------------	---	---	----------

