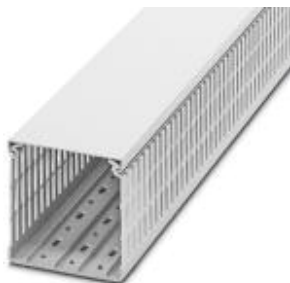


Кабельный канал - CD 100X100 WH - 3240640

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: 100 мм, длина: 2000 мм

Преимущества для Вас

- ✓ Резак для кабельных коробов PPS CD для простой, не требующей больших усилий нарезки без образования заусениц благодаря особому отношению плеча рычага и геометрии нарезки
- ✓ Простая, не требующая больших усилий нарезка с помощью ножниц для кабельных коробов CUTFOX-CD без образования заусениц
- ✓ 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	6 stk
Минимальный объем заказа	6 stk
GTIN	 4 046356 629669
GTIN	4046356629669
Вес/шт. (без упаковки)	2 350,000 GRM

Технические данные

Размеры

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

Окружающие условия

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

Кабельный канал - CD 100X100 WH - 3240640

Технические данные

Общие сведения

Цвет	белый
Составная часть	не содержит свинца
Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
Материал	ПВХ
Номинальное сечение	7391 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
------------------------	---	---	----------

