

Кабельный канал - CD 120X60 BU - 3240326

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, синий, состоит из верхней и нижней части, ширина: 100 мм, высота: 60 мм, длина: 2 000 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



Коммерческие данные

Упаковочная единица	6 stk
Минимальный объем заказа	6 stk
GTIN	 4 046356 508063
GTIN	4046356508063
Вес/шт. (без упаковки)	2 250,00 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Размеры

Длина (b)	2000 мм
Ширина (a)	120 мм
Высота (c)	60 мм
Диаметр	120,00 мм

Окружающие условия

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

Кабельный канал - CD 120X60 BU - 3240326

Технические данные

Общие сведения

Цвет	синий
Составная часть	не содержит свинца
Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
Материал	ПВХ
Номинальное сечение	4519 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
------------------------	---	---	----------

