

Усадочный кембрик - WMS 38,1 (EX60)R CUS - 0800710

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>)



Усадочный кембрик, рулон, белый: определяется пользователем, с перфорацией, тип монтажа: надевание, диапазон диаметра кабеля: 12,7 ... 38,1 мм, размер маркировочного поля: макс. 30 мм

Преимущества для Вас

- Отдельные таблички можно заказать максимальной длины до 30 мм
- UL 224 (125 °C, 600 В, All tubing)
- MIL-STD-202G, SAE AMS-DTL-23053, SAE AS-81531
- CSA.C22.2 № 198.1 (125 °C, 600 В, All tubing)

Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 046356 628488
GTIN	4046356628488
Вес/шт. (без упаковки)	1,810 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Размеры

Длина (b)	15 м
Ширина (a)	60 мм
Диаметр кабеля	12,7 мм ... 38,1 мм

Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-55 °C ... 135 °C
---	-------------------

Общие сведения

Цвет	белый
Материал, базовый элемент	Полиолефин
Исполнение	Усадочный кембрик

Усадочный кембрик - WMS 38,1 (EX60)R CUS - 0800710

Технические данные

Общие сведения

Составная часть	без галогенов
Материал	Полиолефины
Устойчивость к истиранию	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Надпись	определяется пользователем
Тип монтажа, маркировка	надевание

Стандарты и предписания

Подключение согласно стандарту	CSA
Устойчивость к истиранию	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)

Сертификаты

Сертификаты

Сертификаты

CSA / UL Recognized

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

CSA		http://www.csagroup.org/services-industries/product-listing/	252259
-----	--	---	--------

UL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 310982
---------------	--	---	---------------