

## Усадочный кембрик - WMS 2,4 (EX4)R CUS - 0800701

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: 0,8 ... 2,4 мм, размер маркировочного поля: макс. 30 мм

### Преимущества для Вас

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

### Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 046356 628341
GTIN	4046356628341
Вес/шт. (без упаковки)	0,300 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

### Технические данные

#### Размеры

Длина (b)	30 м
Ширина (a)	4 мм
Диаметр кабеля	0,8 мм ... 2,4 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 2,4 (EX4)R CUS - 0800701

## 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		<a href="http://www.csagroup.org/services-industries/product-listing/">http://www.csagroup.org/services-industries/product-listing/</a>	252259
-----	---	---	--------

UL Recognized		<a href="http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm">http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm</a>	FILE E 310982
---------------	---	---	---------------