

## Усадочный кембрик - WMS 3,2 (EX5)R BK - 0800416

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, черный, маркируется с помощью: THERMOMARK ROLLMASTER 300/600, THERMOMARK X1.2, THERMOMARK ROLL X1, THERMOMARK ROLL 2.0, THERMOMARK ROLL, THERMOMARK W: без надписи, без перфорации, тип монтажа: надевание, диапазон диаметра кабеля: 1 ... 3,2 мм, размер маркировочного поля: 5 x 30000 мм

### Преимущества для Вас

- ✓ Они поставляются в рулонах для нарезания, для печати на обеих сторонах можно использовать принтер THERMOMARK W2
- ✓ В процессе печати термоусадочные кембрики автоматически перфорируются или нарезаются на желаемую длину
- ✓ UL 224 (125 °C, 600 В, All tubing)
- ✓ CSA.C22.2 № 198.1 (125 °C, 600 В, All tubing)
- ✓ MIL-STD-202G, SAE AMS-DTL-23053, SAE AS-81531
- ✓ Отдельные маркеры могут нарезаться на произвольную длину до 1 м

### Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 046356 626163
GTIN	4046356626163
Вес/шт. (без упаковки)	206,500 GRM
Примечание	Показанное производство (возврат невозможен)

### Технические данные

#### Размеры

Длина (b)	30 м
Ширина (a)	5 мм
Диаметр кабеля	1 мм ... 3,2 мм

#### Окружающие условия

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

#### Общие сведения

Цвет	черный
Материал, базовый элемент	Полиолефин

## Усадочный кембрик - WMS 3,2 (EX5)R BK - 0800416

### Технические данные

#### Общие сведения

Исполнение	Усадочный кембрик
Составная часть	без галогенов
Материал	Полиолефины
Устойчивость к истиранию	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Надпись	без надписи
Количество отдельных табличек	1000
Количество отдельных табличек в ряд	1
Тип монтажа, маркировка	надевание

#### Стандарты и предписания

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
---------------	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------