

Усадочный кембрик - WMS 12,7 (60X20)R CUS - 0800741

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: 4,2 ... 12,7 мм, размер маркировочного поля: 60 x 20 мм

Преимущества для Вас

- ✓ CSA.C22.2 № 198.1 (125 °C, 600 B, All tubing)
- ✓ UL 224 (125 °C, 600 B, All tubing)
- ✓ MIL-STD-202G, SAE AMS-DTL-23053, SAE AS-81531

RoHS

Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 046356 628754
GTIN	4046356628754
Вес/шт. (без упаковки)	0,960 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Размеры

Длина (b)	60 мм
Ширина (a)	20 мм
Диаметр кабеля	4,2 мм ... 12,7 мм

Окружающие условия

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

Общие сведения

Цвет	белый
Материал, базовый элемент	Полиолефин
Исполнение	Усадочный кембрик
Составная часть	без галогенов

Усадочный кембрик - WMS 12,7 (60X20)R CUS - 0800741

Технические данные

Общие сведения

Материал	Полиолефины
Устойчивость к истиранию	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Надпись	определяется пользователем
Количество отдельных табличек в ряд	1
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
---------------	---	---	---------------