

## **CB-UVR 290/4.8 BK**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com











Устойчивый к ультрафиолетовому излучению полиамид 6.6 гарантирует исключительную устойчивость наших специальных кабельных стяжек даже в условиях сильного УФ излучения. Превосходны для постоянного использования вне помещения.

#### Основные данные для заказа

Номер для заказа	<u>2659350000</u>
Тип	CB-UVR 290/4.8 BK
GTIN (EAN)	4050118682816
Кол.	100 Шт.

# Справочный листок технических данных



### **CB-UVR 290/4.8 BK**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Технические данные

#### Размеры и массы

Высота	290 мм	Высота (в дюймах)	11,417 inch
Масса нетто	1,9 g	Ширина	4,8 мм
Ширина (в дюймах)	0.189 inch		

#### Температуры

Температурный диапазон вставки	I	Температура при длительном		
. ,,	-4085 °C	использовании, мин.	-40 °C	
Температура при длительном				
использовании, макс.	105 °C			

#### Материал для электромонтажа

Галогены	Нет	Диаметр кабеля, макс.	79 мм
Класс пожаростойкости UL 94	V-2	Материал	Полиамид 66
Открыть повторно	Нет	Предел прочности при растяжении	220 N
Температурный диапазон, макс	85 °C	Температурный диапазон, мин.	-40 °C
Устойчивый к УФ-лучам	Да		

#### Классификации

ETIM 6.0	EC000046	ETIM 7.0	EC000046
ECLASS 9.0	27-14-07-02	ECLASS 9.1	27-14-07-02
ECLASS 10.0	27-14-07-02	ECLASS 11.0	27-14-07-02

#### Сертификаты

ROHS Соответствовать	

#### Загрузки

Одобрение / сертификат / д	окумент о	
соответствии	EU Declaration of Conformity	
Брошюра/каталог	Catalogues in PDF-format	

# Справочный листок технических данных



## **CB-UVR 290/4.8 BK**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

	Germany
Изображения	www.weidmueller.com