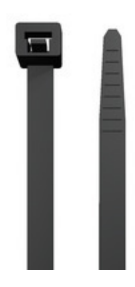


# **CB-UVR 365/7.5 BK**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com











UV-beständiges Polyamid 6.6 sorgt bei unseren Spezialkabelbindern auch bei starker UV-Einstrahlung für lange Haltbarkeit. Ideal für den dauerhaften Einsatz im Außenbereich.

### Allgemeine Bestelldaten

BestNr.	<u>2659360000</u>	
Тур	CB-UVR 365/7.5 BK	
GTIN (EAN)	4050118682823	
VPE	100 Stück	



## **CB-UVR 365/7.5 BK**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

### **Abmessungen und Gewichte**

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument

Broschüre/Katalog

Breite	7,5 mm	Breite (inch)	0,295 inch
Höhe	365 mm	Höhe (inch)	14,37 inch
Nettogewicht	4,21 g		
Temperaturen			
Einsatztemperaturbereich	-4085 °C	Dauergebrauchstemperatur, min.	-40 °C
Dauergebrauchstemperatur, max.	105 °C	Dadeigebiadenstemperatur, min.	40 0
Installationsmaterial			
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-2	Einsatztemperaturbereich, max.	85 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C	Halogene	Nein
Kabeldurchmesser, max.	100 mm	UV-beständig	Ja
Werkstoff	Polyamid 66	Wieder zu öffnen	Nein
Zugfestigkeit	540 N		
Klassifikationen			
ETIM C O	FC00004C	ETIM 7.0	FC000046
ETIM 6.0 ECLASS 9.0	EC000046 27-14-07-02	ETIM 7.0  ECLASS 9.1	EC000046 27-14-07-02
ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	27-14-07-02	ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-14-07-02
Zulassungen			
ROHS	Konform		

**EU Declaration of Conformity** 

Catalogues in PDF-format

Datenblatt



# **CB-UVR 365/7.5 BK**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeic	hnungen
------	---------