

**CB-UVR 98/2,5 BK**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



UV-resistent polyamid 6.6 garanterar överlägsen hållbarhet för våra specialbuntband även i stark UV-strålning. Passar utmärkt för kontinuerlig användning utomhus.

**Allmänna beställningsdata**

Utförande	Buntband, 2,5 x 98 mm, Polyamid 66, 80 N
Art.nr.	<a href="#">2659310000</a>
Typ	CB-UVR 98/2,5 BK
GTIN (EAN)	4050118682670
Förp.	100 items

## Tekniska data

## Godkännanden

Godkännanden



ROHS	Uppfyllelse
UL File Number Search	<a href="#">UL-webbplats</a>
Certifikat nr. (UR)	E317499

## Mått och vikter

Djup	1 mm	Byggdjup (tum)	0.0394 inch
Höjd	98 mm	Bygghöjd (tum)	3.8583 inch
Bredd	2.5 mm	Byggbredd (tum)	0.0984 inch
Nettovikt	0.24 g		

## Temperaturer

Temperaturområde för användning	-40...85 °C	Varaktig driftstemperatur, min.	-40 °C
Varaktig driftstemperatur, max.	105 °C		

## Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel utan undantag
REACH SVHC	Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

## Installationsmaterial

UV-beständig	Ja	Kan öppnas igen	Nej
Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-2	Temperaturområde för användning max.	85 °C
Temperaturområde för användning min.	-40 °C	Halogener	Nej
Kabeldiameter max.	21 mm	Grundläggande material	Polyamid 66
Draghållfasthet	80 N	Buntdiameter, max.	21 mm
Draghållfasthet (pund-kraft)	18 lbf	Buntdiameter, min.	1 mm

## Klassificeringar

ETIM 8.0	EC000046	ETIM 9.0	EC000046
ETIM 10.0	EC000046	ECLASS 14.0	27-14-07-02
ECLASS 15.0	27-14-07-02		

