

**CB-UVR 98/2,5 BK****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



UV-resistant polyamide 6.6 ensures long durability of our special cable ties even with strong UV radiation. Ideal for continuous outdoor use.

**Általános rendelési adatok**

Változat	Kábelkötők, 2,5 x 98 mm, Poliamid 66, 80 N
Rendelési szám	<a href="#">2659310000</a>
Típus	CB-UVR 98/2,5 BK
GTIN (EAN)	4050118682670
Qty.	100 Darab

## CB-UVR 98/2,5 BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS	Megfelel
UL File Number Search	<a href="#">UL weboldal</a>
Tanúsítvány száma (UR)	E317499

## Méreték és tömegek

Mélység	1 mm	Mélység (coll)	0.0394 inch
Magasság	98 mm	Magasság (coll)	3.8583 inch
Szélesség	2.5 mm	Szélesség (coll)	0.0984 inch
Nettó tömeg	0.24 g		

## Hőmérsékletek

Üzemi hőmérsékleti tartomány	-40...85 °C	Folyamatos üzemi hőmérséklet., min.	-40 °C
Folyamatos üzemi hőmérséklet., max.	105 °C		

## Termékek környezetvédelmi megfelelősége

RoHS megfelelőségi állapot	Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

## Szerelőanyagok

UV-álló	Igen	Újra megnyitáshoz	Nem
UL 94 éghetőségi osztály	V-2	Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	85 °C
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-40 °C	Halogén	Nem
Kábelátmérő, max.	21 mm	Alapanyag	Poliamid 66
Szakítószilárdság	80 N	Kötegelési átmérő, max.	21 mm
Szakítószilárdság	18 lbf	Kötegelési átmérő, min.	1 mm

## Besorolások

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		

