

CB-UVR 290/4,5 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, 4,5 x 290 mm, Polyamid 66, 220 N |
| Art.nr. | 2659350000 |
| Typ | CB-UVR 290/4,5 BK |
| GTIN (EAN) | 4050118682816 |
| Förp. | 100 items |

CB-UVR 290/4,5 BK

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

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

Godkännanden



| | |
|-----------------------|------------------------------|
| ROHS | Uppfyllelse |
| UL File Number Search | UL-webbplats |
| Certifikat nr. (UR) | E317499 |

Mått och vikter

| | | | |
|-----------|--------|-----------------|--------------|
| Djup | 1 mm | Byggdjup (tum) | 0.0394 inch |
| Höjd | 290 mm | Bygghöjd (tum) | 11.4173 inch |
| Bredd | 4.5 mm | Byggbredd (tum) | 0.1772 inch |
| Nettovikt | 1.9 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. | 79 mm | Grundläggande material | Polyamid 66 |
| Draghållfasthet | 220 N | Bunt diameter, max. | 78 mm |
| Draghållfasthet (pund-kraft) | 49 lbf | Bunt diameter, min. | 3.5 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 | | |

