

CB-UVR 200/4,5 BK

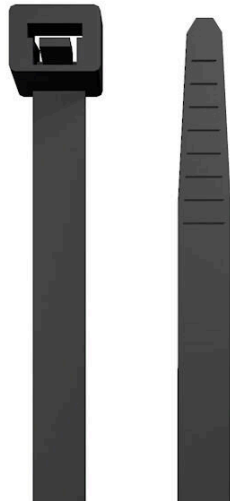
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



UV rezistentní polyamid 6.6 zaručuje vynikající trvanlivost našich speciálních kabelových pásek i v silném UV záření. Vynikající pro trvalé venkovní použití.

Všeobecné objednací údaje

| | |
|------------------|---|
| Verze | Kabelové vázací pásky, 4.8 x 200 mm, Polyamid 66, 220 N |
| Číslo objednávky | 2659340000 |
| Typ | CB-UVR 200/4,5 BK |
| GTIN (EAN) | 4050118682809 |
| Množství | 100 items |

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



| | |
|-----------------------|------------------------|
| ROHS | Shoda |
| UL File Number Search | Web UL |
| Č. osvědčení (UR) | E317499 |

Rozměry a hmotnosti

| | | | |
|----------------|--------|---------------------|-------------|
| Hloubka | 1 mm | Hloubka (v palcích) | 0.0394 inch |
| Výška | 200 mm | Výška (v palcích) | 7.874 inch |
| Šířka | 4.8 mm | Šířka (v palcích) | 0.189 inch |
| Čistá hmotnost | 1.27 g | | |

Teploty

| | | | |
|-------------------------------|-------------|-------------------------------|--------|
| Rozsah provozní teploty | -40...85 °C | Trvalá provozní teplota, min. | -40 °C |
| Trvalá provozní teplota, max. | 105 °C | | |

Shoda produktu s prostředím

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Stav souladu se směrnicí RoHS | V souladu bez výjimky |
| REACH SVHC | Ne SVHC nad 0,1 wt% |

Instalační materiály

| | | | |
|---------------------------------|--------|-------------------------------|-------------|
| Odolné proti UV záření | Ano | Pro znovuotevření | Ne |
| Klasifikace hořlavosti UL 94 | V-2 | Rozsah provozní teploty, max. | 85 °C |
| Rozsah provozní teploty, min. | -40 °C | Halogen | Ne |
| Průměr kabelu, max. | 50 mm | Základní materiál | Polyamid 66 |
| Pevnost v tahu | 220 N | Průměr svazku, max. | 50 mm |
| Pevnost v tahu (síla v librách) | 49 lbf | Průměr svazku, min. | 3 mm |

Klasifikace

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 | | |

