

**IK 35/ZB35 BL****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Obrázek výrobku**

Díky příslušenstvím pro odbočky sběrnice můžete rychle a snadno izolovat svorky a vizualizovat potenciál barevným kódováním.

**Všeobecné objednávací údaje**

|                   |                               |
|-------------------|-------------------------------|
| Verze             | Svorka (připojení přípojnice) |
| Objednávací číslo | <a href="#">0502780000</a>    |
| Typ               | IK 35/ZB35 BL                 |
| GTIN (EAN)        | 4008190141455                 |
| Množství          | 50 ks                         |

## IK 35/ZB35 BL

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

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Rozměry a hmotnosti

|                |        |                     |            |
|----------------|--------|---------------------|------------|
| Hloubka        | 8,6 mm | Hloubka (v palcích) | 0,339 inch |
| Výška          | 32 mm  | Výška (v palcích)   | 1,26 inch  |
| Šířka          | 14 mm  | Šířka (v palcích)   | 0,551 inch |
| Čistá hmotnost | 1,34 g |                     |            |

## Teploty

|                               |        |                               |        |
|-------------------------------|--------|-------------------------------|--------|
| Trvalá provozní teplota, min. | -50 °C | Trvalá provozní teplota, max. | 100 °C |
|-------------------------------|--------|-------------------------------|--------|

## Specifikace systému

|       |                          |
|-------|--------------------------|
| Verze | pro přípojnicí 10 x 3 mm |
|-------|--------------------------|

## Údaje materiálu

|          |             |                              |     |
|----------|-------------|------------------------------|-----|
| Materiál | Polyamid 66 | Izolační materiál            | PA  |
| Barevný  | Stříbrná    | Klasifikace hořlavosti UL 94 | V-2 |

## Další technická data

|                   |          |
|-------------------|----------|
| Návod k instalaci | Sběrnice |
|-------------------|----------|

## Všeobecně

|                   |          |                               |        |
|-------------------|----------|-------------------------------|--------|
| Návod k instalaci | Sběrnice | Rozsah provozní teploty, max. | 100 °C |
|-------------------|----------|-------------------------------|--------|

## Klasifikace

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC000001    | ETIM 7.0    | EC000001    |
| ETIM 8.0    | EC000001    | ETIM 9.0    | EC000001    |
| ECLASS 9.0  | 27-14-11-46 | ECLASS 9.1  | 27-14-11-46 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-11-46 | ECLASS 11.0 | 27-14-11-46 |
| ECLASS 12.0 | 27-14-11-46 | ECLASS 13.0 | 27-25-01-16 |

## Osvědčení

|      |       |
|------|-------|
| ROHS | Shoda |
|------|-------|

## Soubory ke stažení

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Uživatelská dokumentace | <a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a> |
| Katalogy                | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>        |