

## IE-BI-BNC-C

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



BNC-összekötő az IEC 61169-8 szerint

## Általános rendelési adatok

|                |                            |
|----------------|----------------------------|
| Verzió         | Összekötő                  |
| Rendelési szám | <a href="#">1345020000</a> |
| Típus          | IE-BI-BNC-C                |
| GTIN (EAN)     | 4050118149340              |
| Qty.           | 1 Stück                    |

## IE-BI-BNC-C

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

|             |      |
|-------------|------|
| Nettó tömeg | 24 g |
|-------------|------|

## Általános adatok

|                                      |                                |                     |      |
|--------------------------------------|--------------------------------|---------------------|------|
| Ház fő anyaga                        | Sárgaréz, nikkelezett          | Jellemző impedancia | 50 Ω |
| O-gyűrű                              | NBR                            | Szigetelés          | PTFE |
| Visszatérési veszteség (csillapítás) | 23 dB at 4 GHz, 27 dB at 1 GHz |                     |      |

## Általános szabványok

|                      |             |
|----------------------|-------------|
| Csatlakozó, standard | IEC 61169-8 |
|----------------------|-------------|

## Besorolások

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC001121    | ETIM 7.0    | EC001121    |
| ETIM 8.0    | EC001121    | ETIM 9.0    | EC001121    |
| ECLASS 9.0  | 27-44-03-90 | ECLASS 9,1  | 19-17-01-25 |
| ECLASS 10.0 | 27-44-03-90 | ECLASS 11.0 | 27-44-03-90 |
| ECLASS 12.0 | 27-44-03-90 | ECLASS 13.0 | 27-44-03-90 |

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

|            |                |
|------------|----------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
|------------|----------------|

## Tanúsítványok

|      |          |
|------|----------|
| ROHS | Megfelel |
|------|----------|

## Letöltések

|                    |  |
|--------------------|--|
| Engineering Data   | <a href="#">CAD data – STEP</a>  |
| User Documentation | <a href="#">MAN IE GUIDE DE</a><br><a href="#">MAN IE GUIDE EN</a>   |
| Katalógusok        | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>   |
| Kiadványok         | <a href="#">MB FREECONTACT EN</a><br><a href="#">FL FIELDWIRING EN</a><br><a href="#">PI PROFINET CABLING EN</a><br><a href="#">PI PROFINET CABLING EN</a> |

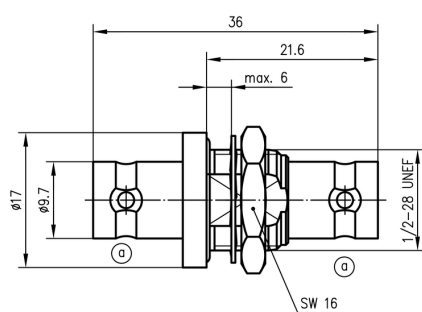
## IE-BI-BNC-C

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Rajzok

### Méretrajz



### Szerelési kivágás

