



Przewód przyłączeniowy z jednostronnym złączem, seria BCC (BCC02NF) - Balluff



**Numer artykułu SKU:  
OC-BALLUFF010336**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**BALLUFF**

## OPIS PRODUKTU

## Charakterystyka

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Przyłącze               | M8x1-Żeński, kątowna, 4-stykowe, A-kodowany                     |
| Wyjście przełączające   | antywalentny  |
| Przewód                 | PUR czarny, 10 m, Wersja nadająca się do przewodników kablowych |
| Liczba żył              | 4   |
| Przekrój przewodu       | 0.34 mm <sup>2</sup> , Temperatura przewodu                     |
| stałe ułożenie          | -50...90 °C, Temperatura przewodu                               |
| elastyczne ułożenie     | -25...90 °C   |
| Napięcie robocze Ub     | 60 VDC / 60 VAC   |
| Prąd znamionowy (40°C)  | 4.0 A   |
| Stopień ochrony         | IP67, IP69K   |
| Dopuszczenie / Zgodność | CE, cULus, WEEE   |

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF010336