



Przewód połączeniowy, dwustronnie zakończony, seria BCC (BCC038L) - Balluff



**Numer artykułu SKU:  
OC-BALLUFF014534**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**BALLUFF**

## OPIS PRODUKTU

## Charakterystyka

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Przyłącze 1             | M12x1-Żeński, prosta, 5-stykowe, A-kodowany                   |
| Przyłącze 2             | M12x1-Męski, kątowna, 3-stykowe, A-kodowany                   |
| Przewód                 | PVC szary, 2 m, Wersja nadająca się do przewodników kablowych |
| Liczba żył              | 3, Temperatura przewodu                                       |
| stałe ułożenie          | -40...105 °C, Temperatura przewodu                            |
| elastyczne ułożenie     | 5...105 °C  |
| Napięcie robocze $U_b$  | 250 VDC / 250 VAC   |
| Prąd znamionowy (40°C)  | 4.0 A   |
| Stopień ochrony         | IP67, IP68, IP69K/IP67, IP68, IP69K                           |
| Dopuszczenie / Zgodność | CE, cULus, WEEE   |

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF014534