



Przewód połączeniowy, dwustronnie zakończony, seria BCC (BCC0M89) - Balluff



**Numer artykułu SKU:  
OC-BALLUFF014337**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**BALLUFF**

## OPIS PRODUKTU

## Charakterystyka

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Przyłącze 1             | M12x1-Żeński, prosta, 5-stykowe, A-kodowany  |
| Przyłącze 2             | M12x1-Męski, prosta, 5-stykowe, A-kodowany   |
| Przewód                 | PUR odporny na iskry spawalnicze Żółty, 3 m, Wersja nadająca się do przewodników kablowych |
| Liczba żył              | 5, Temperatura przewodu  |
| stałe ułożenie          | -40...80 °C, Temperatura przewodu  |
| elastyczne ułożenie     | -25...80 °C  |
| Napięcie robocze $U_b$  | 60 VDC / 60 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-BALLUFF014337