



Przewód połączeniowy, dwustronnie zakończony, seria BCC (BCC0LLK) - Balluff



**Numer artykułu SKU:  
OC-BALLUFF015607**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**BALLUFF**

## OPIS PRODUKTU

## Charakterystyka

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Przyłącze 1             | M12x1-Żeński, kątowny, 5-stykowe, L-kodowany                   |
| Przyłącze 2             | M12x1-Męski, prosta, 5-stykowe, L-kodowany                     |
| Przewód                 | PUR szary, 10 m, Wersja nadająca się do przewodników kablowych |
| Liczba żył              | 5, Temperatura przewodu  |
| stałe ułożenie          | -40...85 °C, Temperatura przewodu                              |
| elastyczne ułożenie     | -20...85 °C  |
| Napięcie robocze $U_b$  | 63 VDC   |
| Prąd znamionowy (40°C)  | 16 A UL/12 A cUL   |
| Stopień ochrony         | IP65, IP67   |
| Dopuszczenie / Zgodność | CE, WEEE, cULus, UKCA  |

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF015607