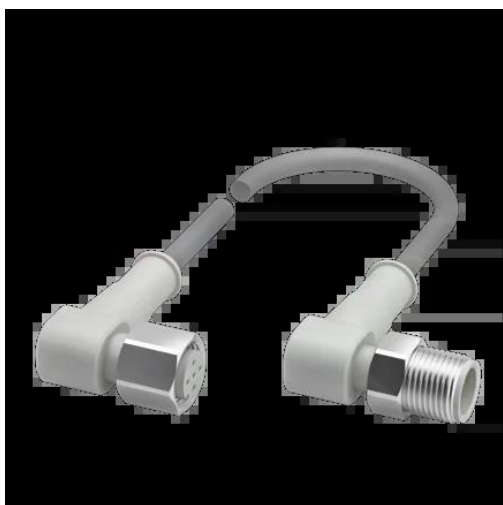




Przewód połączeniowy, dwustronnie zakończony, seria BCC (BCC0F7N) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF015610**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

| | |
|-------------------------|-----------------------------------------------------------------|
| Cechy szczególne | Washdown |
| Przyłącze 1 | M12x1-Żeński, kątowna, 5-stykowe, A-kodowany |
| Przyłącze 2 | M12x1-Męski, kątowna, 4-stykowe, A-kodowany |
| Przewód | PUR szary, 2.5 m, Wersja nadająca się do przewodników kablowych |
| Liczba żył | 4, Temperatura przewodu |
| stałe ułożenie | -50...90 °C, Temperatura przewodu |
| elastyczne ułożenie | -25...90 °C |
| Napięcie robocze Ub | 250 VDC / 250 VAC |
| Prąd znamionowy (40°C) | 4.0 A |
| Stopień ochrony | IP67, IP68, IP69K/IP67, IP68, IP69K |
| Dopuszczenie / Zgodność | CE, cULus, Ecolab, WEEE |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF015610