



Przewód przyłączeniowy z jednostronnym złączem, seria BCC (BCC0L42) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF010526**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

| | |
|-------------------------|---|
| Przyłącze | M12x1-Męski, prosta, 4-stykowe, A-kodowany |
| Wyjście przełączające | antywalentny |
| Przewód | PVC szary, 0.2 m, Wersja nadająca się do przewodników kablowych |
| Liczba żył | 4 |
| Przekrój przewodu | 0.34 mm ² , Temperatura przewodu |
| stałe ułożenie | -40...105 °C, Temperatura przewodu |
| elastyczne ułożenie | -5...105 °C |
| Napięcie robocze Ub | 250 VDC / 250 VAC |
| Prąd znamionowy (40°C) | 4.0 A |
| Stopień ochrony | IP67, IP68, IP69K |
| Dopuszczenie / Zgodność | CE, cULus, WEEE |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF010526