



Przewód przyłączeniowy z jednostronnym złączem, seria BCC (BCC0KN2) - Balluff



**Numer artykułu SKU:  
OC-BALLUFF010902**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**BALLUFF**

## OPIS PRODUKTU

## Charakterystyka

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Przyłącze                   | M12x1-Żeński, prosta, 5-stykowe, A-kodowany   |
| Wskaźnik napięcia roboczego | LED zielona   |
| Wskaźnik działania (PIN 2)  | LED czerwona  |
| Wskaźnik działania (PIN 4)  | LED żółta   |
| Wyjście przełączające       | PNP styk zwierny/styk rozwierny (NO/NC) antywalentny  |
| Przewód                     | PUR odporny na iskry spawalnicze czarny, 5 m, Wersja nadająca się do przewodników kablowych |
| Liczba żył                  | 4   |
| Przekrój przewodu           | 0.34 mm <sup>2</sup> , Temperatura przewodu   |
| stałe ułożenie              | -50...90 °C, Temperatura przewodu   |
| elastyczne ułożenie         | -25...90 °C   |
| Napięcie robocze Ub         | 30 VDC  |
| Prąd znamionowy (40°C)      | 4.0 A   |
| Stopień ochrony             | IP67, IP68, IP69K   |
| Dopuszczenie / Zgodność     | CE, cULus, WEEE   |

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF010902

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 17:45