



Przewód połączeniowy, dwustronnie zakończony, seria BCC (BCC0E23) - Balluff



Numer artykułu SKU:  
**OC-BALLUFF012599**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**BALLUFF**

## OPIS PRODUKTU

## Charakterystyka

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Przyłącze 1             | RJ45-Męski, prosta, 4-stykowe   |
| Przyłącze 2             | RJ45-Męski, prosta, 4-stykowe   |
| Interfejs               | Ethernet/IP   |
| Przewód                 | TPE turkusowy, 1 m, Wersja nadająca się do przewodników kablowych,<br>Przewód |
| uwagi                   | Ethernet  |
| Liczba żył              | 4, Temperatura przewodu   |
| elastyczne ułożenie     | -40...105 °C  |
| Napięcie robocze Ub     | 42 VDC / 30 VAC   |
| Prąd znamionowy (40°C)  | 1.0 A   |
| Stopień ochrony         | IP20/IP20   |
| Dopuszczenie / Zgodność | CE, UKCA, WEEE  |

## DANE TECHNICZNE

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 18:34