



Przewód połączeniowy, dwustronnie zakończony, seria BCC (BCC0E24) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF012600**

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, 2 m, Wersja nadająca się do przewodników kablowych, 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. 17:06