



Przewód połączeniowy, dwustronnie zakończony, seria BCC (BCC0E8W) - Balluff



**Numer artykułu SKU:  
OC-BALLUFF013526**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**BALLUFF**

## OPIS PRODUKTU

## Charakterystyka

Przyłącze 1	M12x1-Męski, prosta, 4-stykowe, D-kodowany
Przyłącze 2	RJ45-Męski, prosta, 4-stykowe
Interfejs	Ethernet/IP
Przewód	TPE Ekranowany turkusowy, 15 m, Wersja nadająca się do przewodników kablowych, Przewód
uwagi	Ethernet, CAT 5E
Liczba żył	4, Temperatura przewodu
stałe ułożenie	-40...80 °C, Temperatura przewodu
elastyczne ułożenie	-20...60 °C
Napięcie robocze $U_b$	60 VDC
Prąd znamionowy (40°C)	1.5 A
Stopień ochrony	IP67/IP20
Dopuszczenie / Zgodność	CE, cULus, WEEE, UKCA

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF013526

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 18:53