



Przewód połączeniowy, dwustronnie zakończony, seria BCC (BCC0E8N) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF013511**

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, 0.3 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-BALLUFF013511

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 17:07