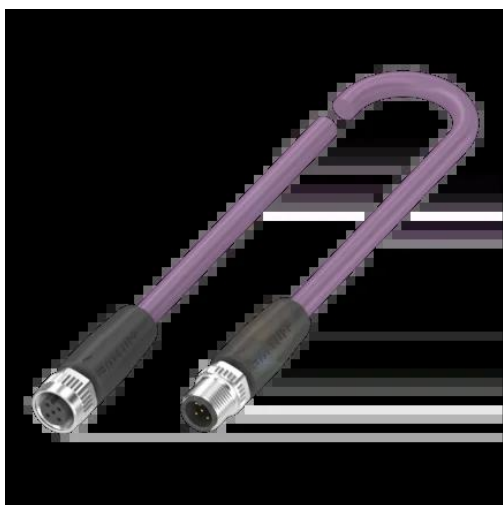




Przewód połączeniowy, dwustronnie zakończony, seria BCC (BCC09M8) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF014468**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

Przyłącze 1	M12x1-Żeński, prosta, 5-stykowe, A-kodowany
Przyłącze 2	M12x1-Męski, prosta, 5-stykowe, A-kodowany
Interfejs	DeviceNet Thin
Przewód	PUR Ekranowany fioletowy, 0.6 m, Wersja nadająca się do przewodników kablowych
Liczba żył	4, Temperatura przewodu
stałe ułożenie	-40...80 °C, Temperatura przewodu
elastyczne ułożenie	-20...80 °C
Napięcie robocze Ub	60 VDC / 60 VAC
Prąd znamionowy (40°C)	4.0 A
Stopień ochrony	IP67, IP68, IP69K/IP67, IP68, IP69K
Dopuszczenie / Zgodność	CE, cULus, WEEE

DANE TECHNICZNE

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 17:26