



Przewód połączeniowy, dwustronnie zakończony, seria BCC (BCC0M96) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF015248**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

Przyłącze 1	M12x1-Żeński, kątowny, 5-stykowe, A-kodowany
Przyłącze 2	M12x1-Męski, prosta, 5-stykowe, A-kodowany
Przewód	PUR odporny na iskry spawalnicze Pomarańczowy, 0.3 m, Wersja nadająca się do przewodników kablowych
Liczba żył	5, Temperatura przewodu
stałe ułożenie	-40...80 °C, Temperatura przewodu
elastyczne ułożenie	-25...80 °C
Napięcie robocze U_b	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

Nr kat.

OC-BALLUFF015248