



Przewód przyłączeniowy z jednostronnym złączem, seria BCC (BCC0M4M) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF010817**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

| | |
|-------------------------|--|
| Przyłącze | M12x1-Żeński, prosta, 5-stykowe, A-kodowany |
| Wyjście przełączające | antywalentny |
| Przewód | PUR odporny na iskry spawalnicze Żółty, 2 m, Wersja nadająca się do przewodników kablowych |
| Liczba żył | 5 |
| Przekrój przewodu | 0.34 mm ² , Temperatura przewodu |
| stałe ułożenie | -40...80 °C, Temperatura przewodu |
| elastyczne ułożenie | -25...80 °C |
| Napięcie robocze Ub | 60 VDC / 60 VAC |
| Prąd znamionowy (40°C) | 4.0 A |
| Stopień ochrony | IP67, IP68, IP69K |
| Dopuszczenie / Zgodność | CE, cULus, WEEE |

DANE TECHNICZNE

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 19:29