



Przewód przyłączeniowy z jednostronnym złączem, seria BCC (BCC0LAK) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF010408**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

| | |
|-----------------------------|--|
| Przyłącze | M8x1-Żeński, kątowna, 4-stykowe, A-kodowany |
| Wskaźnik napięcia roboczego | LED zielona |
| Wskaźnik działania (PIN 2) | LED czerwona |
| Wskaźnik działania (PIN 4) | LED żółta |
| Wyjście przełączające | PNP styk zwierny/styk rozwierny (NO/NC) antywalentny |
| Przewód | PUR czarny, 2 m, Wersja nadająca się do przewodników kablowych |
| Liczba żył | 4 |
| Przekrój przewodu | 0.34 mm ² , Temperatura przewodu |
| stałe ułożenie | -50...90 °C, Temperatura przewodu |
| elastyczne ułożenie | -25...90 °C |
| Napięcie robocze Ub | 30 VDC |
| Prąd znamionowy (40°C) | 4.0 A |
| Stopień ochrony | IP67, IP69K |
| Dopuszczenie / Zgodność | CE, WEEE, cULus |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF010408

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