



Przewód przyłączeniowy z jednostronnym złączem, seria BCC (BCC08CJ) - Balluff



Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF011295

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

| | |
|-----------------------------|---|
| Przyłącze | M12x1-Żeński, kątowna, 5-stykowe, A-kodowany |
| Wskaźnik napięcia roboczego | LED zielona |
| Wskaźnik działania (PIN 4) | LED żółta |
| Wyjście przełączające | NPN, styk zwierny (NO) |
| Przewód | PVC szary, 5 m, Wersja nadająca się do przewodników kablowych |
| Liczba żył | 3 |
| Przekrój przewodu | 0.34 mm ² , Temperatura przewodu |
| stałe ułożenie | -40...105 °C, Temperatura przewodu |
| elastyczne ułożenie | -5...105 °C |
| Napięcie robocze Ub | 30 VDC |
| Prąd znamionowy (40°C) | 4.0 A |
| Stopień ochrony | IP67, IP68, IP69K |
| Dopuszczenie / Zgodność | CE, cULus, WEEE |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF011295

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 19:11