



Przewód przyłączeniowy z jednostronnym złączem, seria BCC (BCC02N9) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF010367**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

BCC02N9 (BCC M324-0000-10-008-PX0434-050) -
Przewody przyłączeniowe z jednostronnym złączem -
Przyłącze

Wskaźnik napięcia roboczego

Wskaźnik działania (PIN 4)

Wyjście przełączające

Przewód

Liczba żył

Przekrój przewodu

stałe ułożenie

elastyczne ułożenie

Napięcie robocze U_b

Prąd znamionowy (40°C)

Stopień ochrony

Dopuszczenie / Zgodność

M8x1-Żeński, kątowna, 4-stykowe, A-
kodowany

LED zielona

LED żółta

PNP styk zwierny/styk rozwierny
(NO/NC) antywalentny

PUR czarny, 5 m, Wersja nadająca się
do przewodników kablowych

4

0.34 mm², Temperatura przewodu

-50...90 °C, Temperatura przewodu

-25...90 °C

30 VDC

4.0 A

IP67, IP69K

CE, cULus, WEEE

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF010367

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 17:42