



Przewód połączeniowy, dwustronnie zakończony, seria BCC (BCC0JP6) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF013987**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

BCC0JP6 (BCC M415-M414-3A-304-EX44T2-250) -
Przewody połączeniowe dwustronnie zakończone -
Przyłącze 1

Przyłącze 2

Przewód

Liczba żył

stałe ułożenie

elastyczne ułożenie

Napięcie robocze U_b

Prąd znamionowy (40°C)

Stopień ochrony

Dopuszczenie / Zgodność

M12x1-Żeński, prosta, 5-stykowe, A-
kodowany

M12x1-Męski, prosta, 4-stykowe, A-
kodowany

TPE Żółty, 25 m, Wersja nadająca się do
przewodników kablowych

4, Temperatura przewodu

-50...105 °C, Temperatura przewodu

-25...105 °C

250 VDC / 250 VAC

4.0 A

IP67, IP68, IP69K/IP67, IP68, IP69K

CE, cULus, WEEE

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF013987

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 18:51