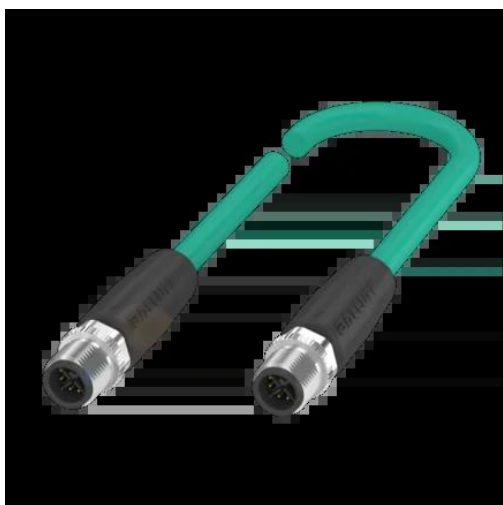




Przewód połączeniowy, dwustronnie zakończony, seria BCC (BCC0PW2) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF014711**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

BCC0PW2 (BCC M418-M418-6X-378-PS68N9-015) -

Przewody połączeniowe dwustronnie zakończone -
Przyłącze 1

Przyłącze 2

Interfejs

Przewód

uwagi

Liczba żył

stałe ułożenie

elastyczne ułożenie

Napięcie robocze U_b

Prąd znamionowy (40°C)

Stopień ochrony

Dopuszczenie / Zgodność

M12x1-Męski, prosta, 8-stykowe, X-
kodowany

M12x1-Męski, prosta, 8-stykowe, X-
kodowany

Ethernet/IP

PUR Ekranowany Niebieski, 1.5 m,
Przewód

CAT 6A

8, Temperatura przewodu

-40...80 °C, Temperatura przewodu

-30...80 °C

60 VDC / 48 VAC

0.5 A

IP67/IP67

CE, cULus, WEEE, UKCA

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF014711

Data wygenerowania podsumowania: 21.06.2026r, g. 20:43