



Przewód połączeniowy, dwustronnie zakończony, seria BCC (BCC0P8Y) - Balluff



**Numer artykułu SKU:
OC-BALLUFF012199**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

BALLUFF

OPIS PRODUKTU

Charakterystyka

| | |
|-------------------------|-----------------------------------|
| Przyłącze 1 | 7/8"-Żeński, prosta, 4-stykowe |
| Przyłącze 2 | 7/8"-Męski, prosta, 4-stykowe |
| Przewód | TPE (TC-ER) Żółty, 12 m |
| Liczba żył | 4, Temperatura przewodu |
| stałe ułożenie | -40...90 °C, Temperatura przewodu |
| elastyczne ułożenie | -20...90 °C |
| Napięcie robocze U_b | 300 VDC / 300 VAC |
| Prąd znamionowy (40°C) | 10.0 A |
| Stopień ochrony | IP67, IP68/IP67, IP68 |
| Dopuszczenie / Zgodność | CE, cULus, WEEE, UKCA |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-BALLUFF012199