

Kod: BNC-W/3773G-MTC

## WTYK KOMPRESYJNY **BNC-W/3773G-MTC**

Wtyk BNC zaciskany na kabel koncentryczny.

Rodzaj użytego materiału gwarantuje brak korozji. Najwyższa precyzja wykonania wpływa na wygląd i jakość połączenia. Prawidłowe zaciśnięcie jest bardzo proste i daje gwarancję poprawnego i stabilnego połączenia przez długi czas.

Złącze jest wykonywane w bardzo wysokim reżimie technologicznym. Po podłączeniu złącza do gniazda w urządzeniu nie ma tak charakterystycznego dla tanich złącz luzu będącego źródłem przerw w transmisji sygnału. Druk centralny przewodu koncentrycznego w momencie wsuwania do złącza zostaje wycentrowany i trafia do odpowiednio przygotowanego otworu nieprzelotowego.

**METACON - lider wśród producentów złącz.**



Rodzaj złącza:	BNC Wtyk
Mocowanie elementów złącza:	Kompresja
Mocowanie ekranu:	Kompresja
Mocowanie żyły:	Wciskanie
Przeznaczenie:	Kabel koncentryczny
Średnica dielektryka:	max. 3.7 mm
Średnica kabla:	max. 7.3 mm
Mocowanie ekranu:	Kompresja
Wodoszczelność:	✓
Przykładowe zastosowanie:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• RG-59</li> <li>• K-60</li> <li>• YAP</li> </ul>
Wybrane cechy:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Poprawnie zaciśnięte złącze jest niemożliwe do zerwania</li> <li>• Wodoszczelność połączenia złącza z kablem</li> <li>• Bardzo prosty i szybki montaż</li> <li>• Odporność na korozję</li> <li>• Bardzo małe tłumienie w całym paśmie pracy</li> <li>• Do zaciśnięcia należy użyć zaciskarki HT-5082R</li> </ul>
Waga:	0.014 kg
Wymiary:	Ø 15 mm x 42 mm