

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/gniazdo-kompresyjne-katowe-iec-gkzac-tri113-p-7873.html>

GNIAZDO KOMPRESYJNE KĄTOWE IEC-GK/ZAC-TRI113

Cena	3,82 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	IEC-GK/ZAC-TRI113
Kod EAN	5907634501031

Opis produktu

Rodzaj złącza: IEC Gniazdo kątowe ; Mocowanie elementów złącza: Mocowanie kompresyjne ; Przeznaczenie: Kabel koncentryczny ; Średnica kabla: max. 8.5 mm ;

Złącze posiada dwa pełne pierścienie, które w wyniku procesu kompresji złącza (ściśnięcia wzdłużnego, poosiowego) wypuklają się do wewnątrz. Profesjonalny wtyk kompresyjny IEC-GK/ZAC-TRI113 spełnia wszystkie zalecenia stowarzyszenia SCTE (The Society of Cable Telecommunications Engineers) dla złącz tego typu.

Charakterystyka tego złącza została specjalnie dobrana do przewodów TRISET-113. Wymiary są tak dobrane, że po kompresji, złącze zaciska się na oponie kabla z siłą na tyle dużą, że zerwanie złącza z przewodu jest niemożliwe i na tyle małą, że nie uszkadzają struktury kabla.

Rodzaj złącza:	IEC Gniazdo kątowe
Mocowanie elementów złącza:	Mocowanie kompresyjne
Mocowanie ekranu:	Mocowanie kompresyjne
Mocowanie żyły:	Wciskanie
Przeznaczenie:	Kabel koncentryczny
Średnica dielektryka:	max. 6.5 mm
Średnica kabla:	max. 8.5 mm
Impedancja:	75 Ω
Materiał:	Mosiądz (pokryty niklem)
Wodoszczelność:	
Przykładowe zastosowanie:	Triset113
Wybrane cechy:	<p>Szerokie pasmo pracy Bardzo małe tłumienie w całym paśmie pracy Znakomite dopasowanie do linii transmisyjnej w całym paśmie pracy Wodoszczelność połączenia złącza z kablem Odporność na korozję - wykonane w całości z metali kolorowych i najwyższej jakości dielektryka Poprawnie zaciśnięte złącze jest niemożliwe do zerwania Konstrukcja chroniona jest licznymi patentami Do zaciśnięcia należy użyć zaciskarki ZAC/MSR-2K,</p>

Waga:	HT-5082R 0.024 kg
Wymiary:	12 x 39 x 26 mm
Gwarancja:	2 lata