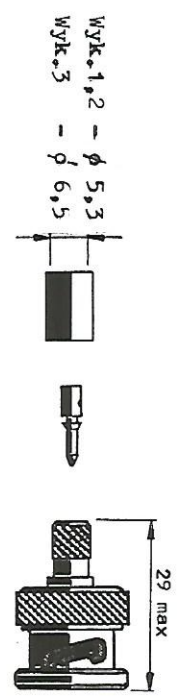


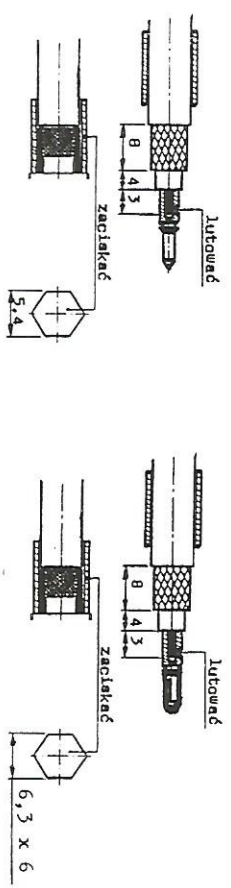
Zastosowanie:

W instalacjach o impedancji falowej 50 Ω.

Nr karty 301115



Wykonanie (Nr katalogowy)	Pokrycie korpus/styk	Izolator	Przewód
BNC-50/W15.01 301115001	Ni/Ag	Peflon	RG-58
BNC-50/W15.02 301115002	Ni/Au	Peflon	RG-58
BNC-50/W15.03 301115003	Ni/Au	Teflon	H-155



Przewód ϕ - żyły/dielektryka/zewn.:
RG-58 - 0,90/2,95/5,0 H-155 - 1,5/3,9/5,4

Zastrzegamy prawo do zmian

Dane techniczne:

- Impedancja falowa
- Częstotliwość pracy
- WFS
- Napięcie znamionowe (n.p.m.)
- Rezystancja stykowa
- Wytrzymałość elektryczna
- Kategoria klimatyczna
- Trwałość

Wymiary połączeniowe zgodne z IEC 169-8 (78)

Norma: Ilość kart w grupie:

Zakład Zespołów Elektronizacyjnych UNICON ul. Świdwińska 21 78-200 BIAŁOGARD
tel. centr. (0-94) 12 2431 fax (0-94) 12 4336
k-to PBK Szczecin o. Białogard 363219-26

