

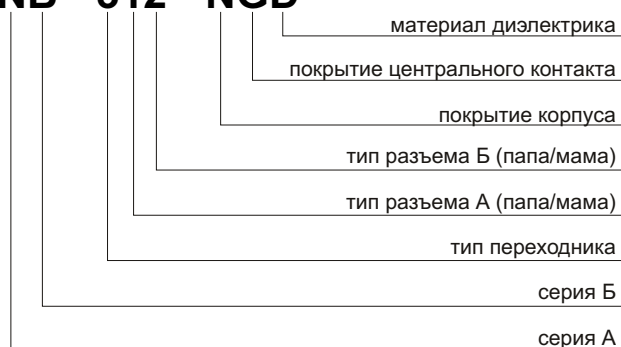
# ОБОЗНАЧЕНИЯ РАЗЪЕМОВ

## РАСШИФРОВКА ОБОЗНАЧЕНИЯ РАЗЪЕМА



## РАСШИФРОВКА ОБОЗНАЧЕНИЯ АДАПТЕРА

### NB - 312 - NGD



### СЕРИЯ РАЗЪЕМА

B:	BNC серия
C:	C серия
E:	Еuroреan серия (PAL/IEC)
F:	F серия
G:	GSK серия
M:	Mini UHF серия
N:	N серия
N1:	Nipple серия (FME)
P:	Phone серия
R:	RCA серия
S:	SMA серия
S1:	SMB серия
S2:	SMC серия
S3:	SMP серия
T:	TNC серия
TWA:	TWINAX серия
TWB:	TWBNC серия
U:	UHF серия
11:	MCX серия
12:	1.6/5.6 серия
13:	MMCX серия
14:	SMZ серия (SMB 75 Ом)
15:	1.0/2.3 серия
17:	MC-CARD серия
19:	SSMA серия
20:	SSMB серия
25:	7/16 серия
43:	BT43

**Примечание.** Индекс "А" например T-**A**111F, означает что этот разъем имеет **реверсный** тип (Reverse Polarity).

### ТИП РАЗЪЕМА

1:	Вилка (папа)
2:	Розетка (мама)
3:	Переходник (прямой)
4:	Переходник (угловой)
5:	Тройник (T-type)
6:	Терминатор

### ПОКРЫТИЕ

B:	Черный хром
C:	Хром
G:	Золото
N:	Никель
S:	Серебро
T:	Олово
W:	Белая бронза
Y:	Желтый хром

### КОНСТРУКЦИЯ

0:	Быстрый (Quick type)
1:	Прямой
2:	Угловой
3:	Приборный под гайку
4:	Приборный фланец
5:	Приборный под гайку (угловой)
6:	Приборный фланец (угловой)

### КРЕПЛЕНИЕ НА КАБЕЛЬ

1:	Обжимной
2:	Прижимной
3:	Накручивающийся
5:	Пайка

### ДИЭЛЕКТРИК

B:	Бакелит
D:	Дельрин
P:	PBT
PP:	P.P
T:	Тефлон

### МАРКА КАБЕЛЯ (RG/U)

A:	5, 5A,6, 6A, 212, 222
B:	8, 8A, 213
C:	9, 9A, 9B, 214
D:	11, 11A
E:	22A, 22B
F:	58, 58A, 58C, 141, 141A
G:	59, 59A, 59B, 62, 62A, 62B, 62C, 210
H:	71, 71A, 71B
J:	108A
K:	55, 55B, 142, 400
L:	174, 187, 188, 188A, 316
M:	178, 178A, 178B, 196, 196A
N:	179, 187A
P:	55A, 142, 142A, 223
Q:	BELDEN 8281
R:	BELDEN 8227&9207
S:	BELDEN 9913
T:	BT2003
U:	BT3002
V:	BT3001
W:	BT2002
Y:	BT2001
141:	402
085:	405
5D:	5D-FB
8B:	8D-FB
10B:	10D-FB