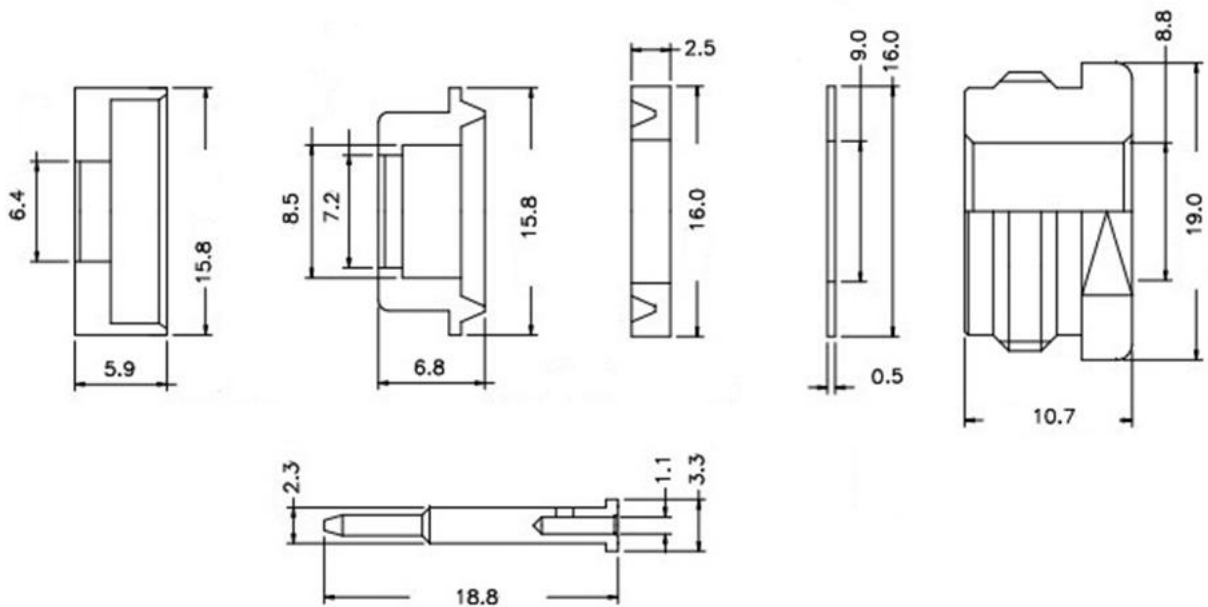
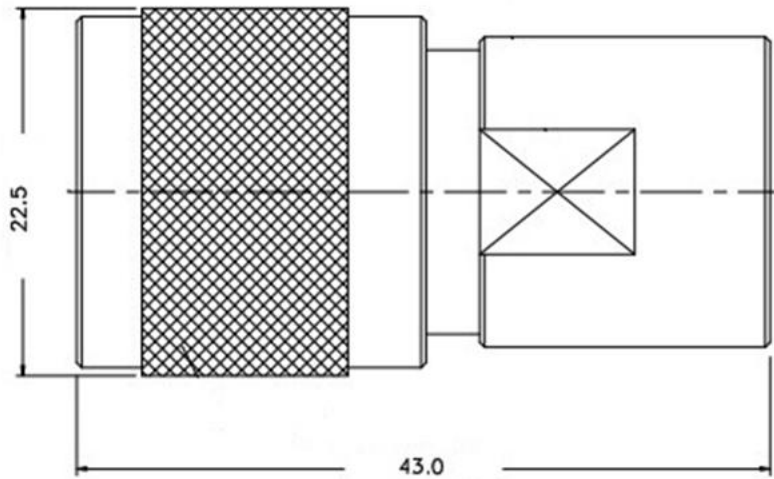


## **ВЫСОКОЧАСТОТНЫЕ РАЗЪЕМЫ СЕРИИ TWINAX**

**Twіnах-разъемы используются с 78 Ом и 95 Ом проводными кабелями и работают до 200 МГц. Благодаря улучшенной экранирующей характеристике (более 30 дБ) эти разъемы используются в сбалансированных низкоуровневых и высокочувствительных цепях. Для исключения неправильного подключения используется шпоночный паз. Всё это делает разъемы Twіnах идеальными для использования в компьютерных сетях.**





					UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS. DIMENSIONS IN [ ] ARE IN INCHES AND FOR CUSTOMER REFERENCE ONLY.
8					
7	CONTACT PIN	BRASS	GOLD	1	
6	NUT	BRASS	NICKEL	1	UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES FOR MILLIMETERS ARE:
5	WASHER	BRASS	NICKEL	1	0.5 - 8mm ± 0.20mm
4	GASKET	SILICONE	RED	1	8 - 30mm ± 0.40mm
3	BRAID CLAMP	BRASS	NICKEL	1	30 - 120mm ± 0.50mm
2	INSULATOR	PBT	NATURAL	1	UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES FOR INCHES ARE:
1	BODY	BRASS	NICKEL	1	.020 - .315 = ± 0.007"
					.315 - 1.180 = ± 0.015"
					1.180 - 4.724 = ± 0.020"
	DESCRIPTION	MATERIAL	FINISH	QTY	DO NOT SCALE DRAWING

## Технические данные

Gender	Plug
Orientation	Straight
Termination Style	Cable - Clamp
Impedance (Ohms)	100
Body Finish	Nickel
Body Material	Brass
Contact Finish	Gold
Contact Material	Brass
Contact Termination Style	Solder
Insulator Material	PBT
Cable Group	Special
Cable Type	Belden 8227
Coupling Mechanism	Threaded
Max Frequency (GHz)	0.2
Polarity	Standard
Thread Direction	Standard
Min. Temp. (Celsius)	-65
Max. Temp. (Celsius)	165
Mating Cycles	500
Weight (Grams)	68.1
Package Type	Bag