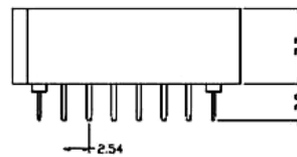
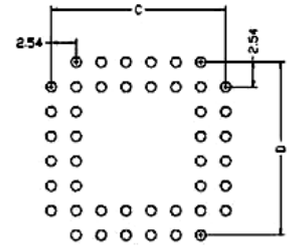
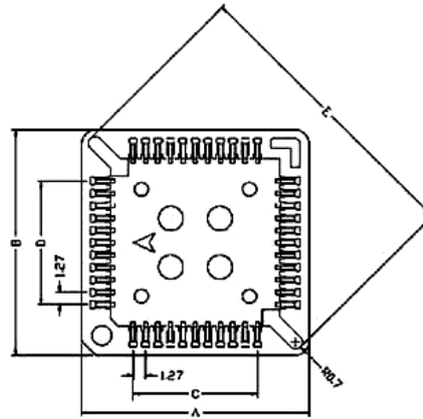
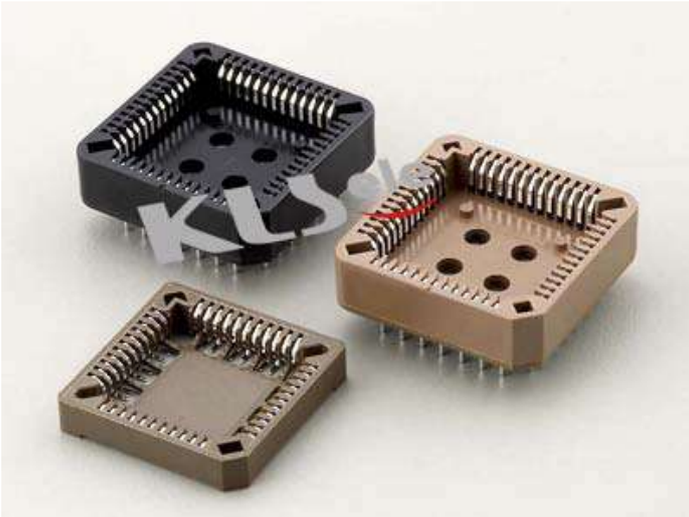


## ПАНЕЛИ ДЛЯ МИКРОСХЕМ СЕРИИ KLS1-210

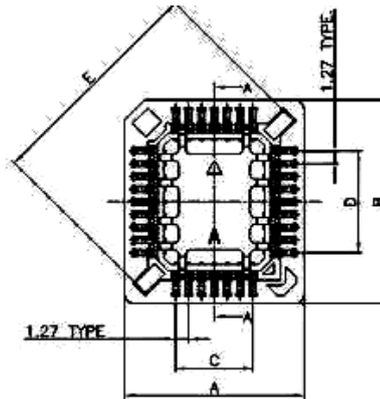
Панели DIP



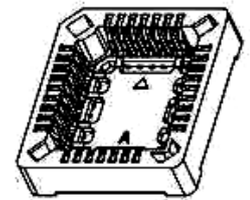
Кол-во выводов	Размеры в миллиметрах				
	A	B	C	D	E
20P	15.58	15.58	5.08	5.08	18.51
28P	18.12	18.12	7.62	7.62	22.20
32P	18.12	20.66	7.62	10.16	23.89
44P	23.20	23.20	12.70	12.70	29.28
52P	25.74	25.74	15.24	15.24	32.88
68P	30.82	30.82	20.32	20.32	40.06
84P	35.90	35.90	25.40	25.40	47.25

Кол-во выводов	Размеры в миллиметрах				
	A±0.2	B±0.4	C±0.2	D±0.2	E±0.2
20	15.24	15.24	5.08	5.08	16.70
28	17.78	17.78	7.62	7.62	20.30
32	17.78	20.32	7.62	10.16	22.50
44	22.86	22.86	12.70	12.70	27.50
52	25.40	25.40	15.24	15.24	31.10
68	30.82	30.82	20.32	20.32	38.30
84	35.90	35.90	25.40	25.40	45.50

Панели SMT



Разрез А-А



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

#### Электрические характеристики:

Номинальный ток: 1А.

Сопротивление изоляции: 1000МОм мин. при 600В DC.

Контактное сопротивление: 20мОм макс. при 100мА

Рабочая температура: от -45°С до +110°С.

#### Материал:

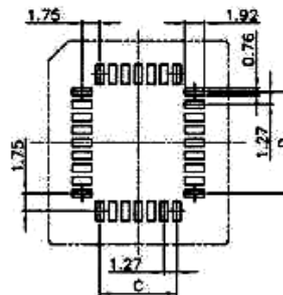
Корпус: пластик PPS&PBT UL94V-0

Контакты: фосфористая бронза.

Покрытие: 120 микрон лужением или 80 микрон никелированием.

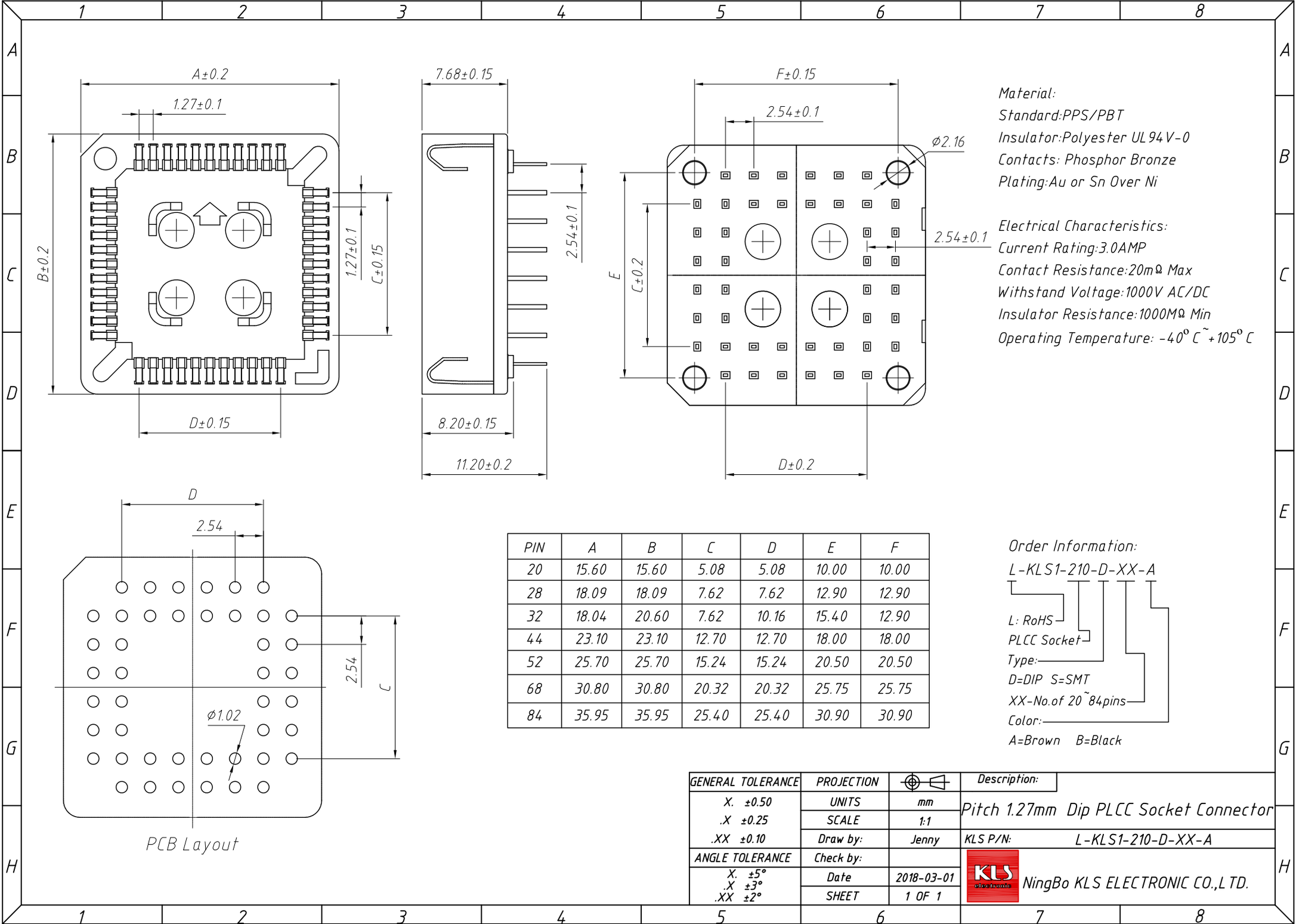
#### Маркировка:

**KLS1-210-84-A**



<b>KLS1-210-</b>	<b>84</b>	<b>- A</b>
1	2	3

1. Серия разъема.
2. Количество контактов: от 20 до 84.
3. Цвет корпуса: А – коричневый, В – черный.



Material:  
 Standard:PPS/PBT  
 Insulator:Polyester UL94V-0  
 Contacts: Phosphor Bronze  
 Plating: Au or Sn Over Ni

Electrical Characteristics:  
 Current Rating:3.0AMP  
 Contact Resistance:20mΩ Max  
 Withstand Voltage:1000V AC/DC  
 Insulator Resistance:1000MΩ Min  
 Operating Temperature: -40° C ~ +105° C

Order Information:  
 L-KLS1-210-D-XX-A

L: RoHS  
 PLCC Socket  
 Type:—  
 D=DIP S=SMT  
 XX-No. of 20~84pins  
 Color:—  
 A=Brown B=Black

PIN	A	B	C	D	E	F
20	15.60	15.60	5.08	5.08	10.00	10.00
28	18.09	18.09	7.62	7.62	12.90	12.90
32	18.04	20.60	7.62	10.16	15.40	12.90
44	23.10	23.10	12.70	12.70	18.00	18.00
52	25.70	25.70	15.24	15.24	20.50	20.50
68	30.80	30.80	20.32	20.32	25.75	25.75
84	35.95	35.95	25.40	25.40	30.90	30.90

GENERAL TOLERANCE	PROJECTION		Description:
X. ±0.50	UNITS	mm	Pitch 1.27mm Dip PLCC Socket Connector
.X ±0.25	SCALE	1:1	
.XX ±0.10	Draw by:	Jenny	
ANGLE TOLERANCE	Check by:		KLS P/N: L-KLS1-210-D-XX-A
X. ±5°	Date	2018-03-01	NingBo KLS ELECTRONIC CO.,L TD.
.X ±3°	SHEET	1 OF 1	
.XX ±2°			