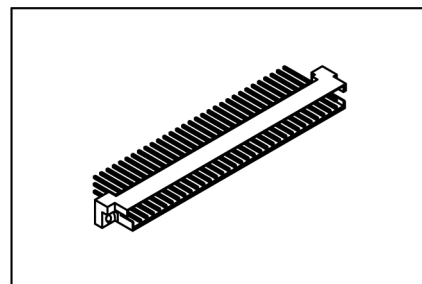
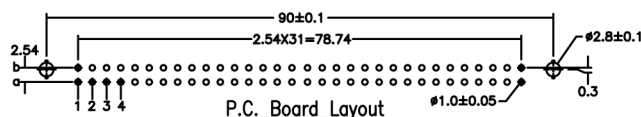
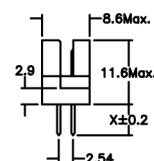
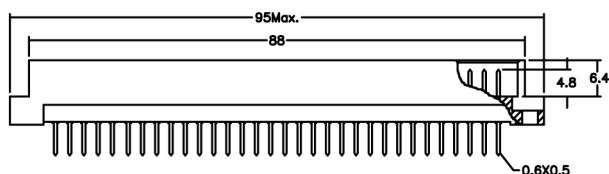
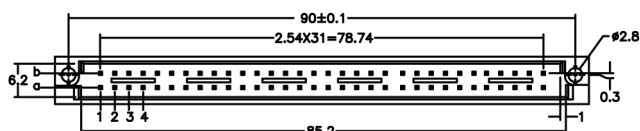


DIN41612 тип Q вилка

Контакты: Сплав медь
Обработка контактов: золото,
Предельный ток: 2А
Сопротивление контактов: 30m МОм макс
Сопротивление изоляции: 1000 МОм мин
Предельное напряжение: 1000 В течение 1 мин.
Изолятор: PBT UL94-0
Рабочая температура: -55°C -+105°C



совместим с
 9001 - 3264, 3232 В тип
 9001 - 3464, 3432 Q тип
 9001 - 3264 IDC тип



Pitch	Position	X length	1		2		W1		W2	
			4.0	2.5	13	17	Rows with Contacts	Contact Arrange		
2.54mm	64	a b	b-==== a-====		1 2 3 4		b-==== a-====		1 2 3 4	
	32	a -	b-==== a-====		1 2 3 4		b-==== a-====		1 2 3 4	
5.08mm	32	a b	b-==== a-====		1 2 3 4		b-==== a-====		1 2 3 4	
	16	a -	b-==== a-====		1 2 3 4		b-==== a-====		1 2 3 4	

МАРКИРОВКА:

9001-	3	3	64	1	С	10	L1
	шаг	тип	число	длина	контакт	толщина	-пропуск
	3:2.54мм	3:вилка	контактов	выводов	С:вывод	золочения	без замка
	4:5.08мм			1:см.	луженый	10: 10μ"	L1-с замком
				2:табл.	контакт	15: 15μ"	см. стр 45
				W1:	позолоченный	30: 30μ"	
				W2:	G - позолочен	пропуск	
						goldflash	