

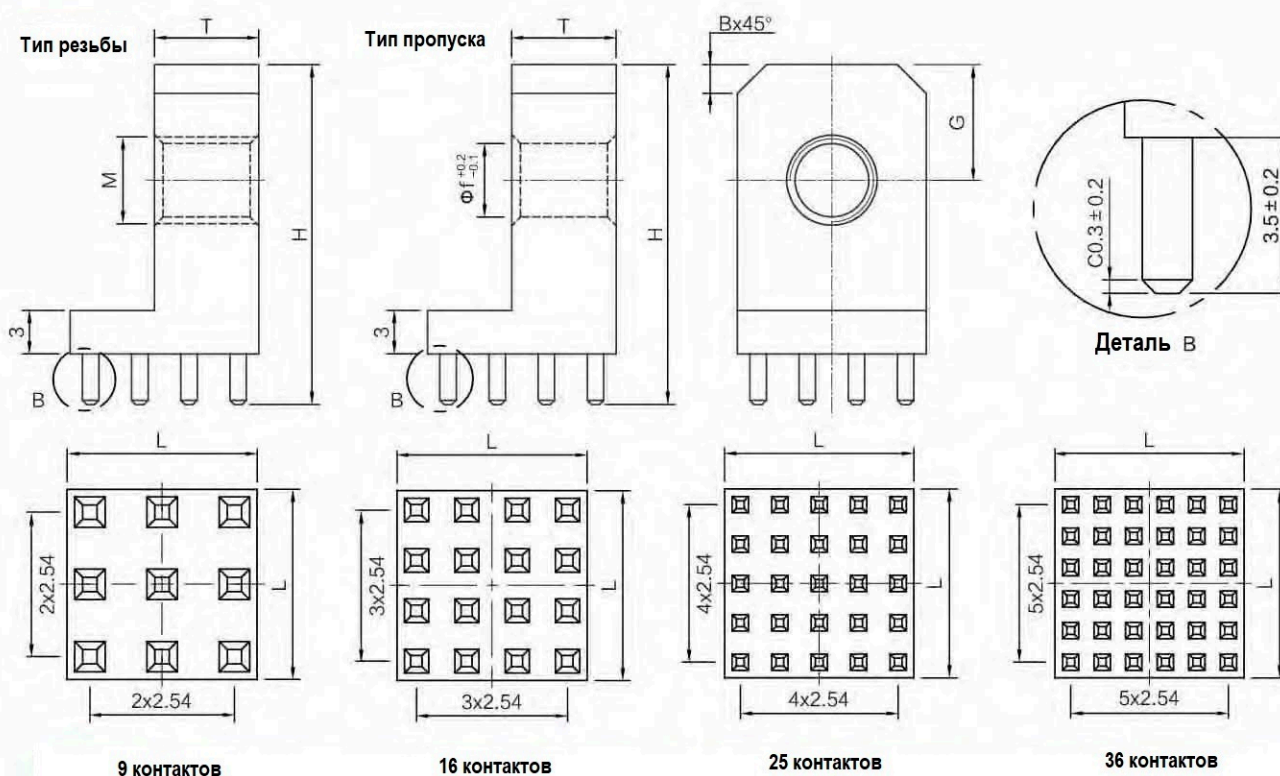
PE09

Функции:

Соединение на печатной плате для крепления кабельных наконечников
 Резьба UNC или специальные модификации по требованию заказчика
 В качестве крепежного элемента для установки на корпус и т.д.
 Например, для подключения сильноточных реле



Чертежи



Технические данные

Свойства:	
Материал	CuZn39Pb3
Поверхность	Олово
Диаметр просверленного отверстия	1,6 мм
Конечный диаметр отверстия	1,475 мм
Термостойкость	От -55 °С до +150 °С
Удерживающее усилие	в соответствии с IEC 352-5

Номер чертежа	M/Фf	B	H	T	G	L	Контакты
LFPE0901	M3	1	17.5	4	5	7	9
LFPE0902	M4	1.5	17.5	5	5	9	16
LFPE0903	M5	1.5	17.5	5	5	9	16
LFPE0904	M6	2	23.5	8	8	13	25
LFPE0905	M8	2	23.5	8	8	13	25
LFPE0906	M10	2.5	28.5	10	10	16	36
LFPE0907	Φ3.2	1	17.5	4	5	7	9
LFPE0908	Φ4.2	1.5	17.5	5	5	9	16
LFPE0909	Φ5.2	1.5	17.5	5	5	9	16
LFPE0910	Φ6.2	2	23.5	8	8	13	25
LFPE0911	Φ8.2	2	23.5	8	8	13	25
LFPE0912	Φ10.2	2.5	28.5	5	10	16	36
LFPE0913	Φ10.2	2.5	28.5	10	10	16	36

Размеры в мм