

Rev.03 - 2/28/2006

TABLE B

CONTACT TYPE	A B DIA C DIA D DIA			CONDUCTOR SIZE		MANUAL CRIMP TOOL	TURRET	PNEUMATIC CRIMP TOOL	PNEUMATIC CRIMP TOOL	CRIMPING DIE	LOCATOR	HYDRAULIC CRIMP TOOL	CRIMPING DIE	INSERTION TOOL	EXTRACTION TOOL	GUIDE PIN
	mm	mm	mm	mm	mm											
10-40520LC	36.5	1.08	1.3	1.93	0.5	24-20	M.105001	M.105003	M.105026	M.117346	M.112309	M.112004	M.112001	M.117346	M.118251	M.125007
10-40588	34.4	1.46	1.3	1.93	0.15+0.6	28-20	M.105001	M.105003	M.105025	M.117346	M.112309	M.112004	M.112001	M.117346	M.118249	M.125000
10-40552*	26.6	1.65	1.7	2.60	1+1.5	18-16	M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-40552 TU	26.6	1.65	1.7	2.60	1+1.5	18-16	M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-40552-12*	26.6	1.65	1.2	2.60	0.6	20	M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-40552-13*	26.6	1.65	1.3	1.93	0.15+0.6	28-20	M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-40552-20*	26.6	1.65	1.5	2.60	1	18	M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-40552-26*	26.6	1.65	2.0	2.60	2	14	M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-40556	36.5	1.65	1.7	2.60	1+1.5	18-16	M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-40556 RES	36.5	1.65	1.7	2.60	1+1.5	18-16	M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-40556 TU	36.5	1.65	1.7	2.60	1+1.5	18-16	M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-40556-08*	36.5	1.65	0.85	1.93	0.15+0.2	26-24	M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-40556-12*	36.5	1.65	1.2	2.60	0.6	20	M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-40556-13*	36.5	1.65	1.35	1.93	0.15+0.6	26-20	M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-40556-15*	36.5	1.65	1.45	2.60	1	18	M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-40556-20*	36.5	1.65	2.0	2.60	2	14	M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-40556-22 TU	36.5	1.65	2.2	3.80	2.5	12	M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-40556-26*	36.5	1.65	2.5	3.80	3	12	M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-40556-32*	36.5	1.65	0.45	1.95	32-28		M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-40560*	37.6	2.48	2.5	3.9	3	12	M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-40560 TU	37.6	2.48	2.5	3.9	3	12	M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-40560-12*	37.6	2.48	1.2	2.6	0.6	20	M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-40560-15*	37.6	2.48	1.45	3.4	1	18	M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-40560-20*	37.6	2.48	2.1	3.9	1-2	18-14	M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-40560-22*	37.6	2.48	2.1	3.9	2.5		M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-40560-30*	37.6	2.48	2.9	4.8	4		M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-40560-30M	37.6	2.48	3.3	4.2	4		M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-40560-38*	37.6	2.48	3.6	4.8	6		M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-40793	42.0	3.70	4.5	6.9	9	8	M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-40793-1	40.5	3.70	4.5	6.75	9	8	M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-40793-1-15	40.5	3.70	1.45	3.4	1	18	M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-40793-1-18	40.5	3.70	1.8	3.8	1-2	18-14	M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-40793-1-26	40.5	3.70	2.5	3.8	3	12	M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-40793-1-30	40.5	3.70	3.0	4.8	6		M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-40793-1-38	40.5	3.70	3.6	6.0	6		M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-40793-1-50	40.5	3.70	5.0	6.9	10	6	M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-40793-1-58	40.5	3.70	5.5	7.8	13.2	6	M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-40793-50	42.0	3.70	3.0	5.0	6.9	4	M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-113474-4S	42.0	5.80	7.1	9.53	22	4	M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-113474-4S-1	41.0	5.80	7.1	9.53	22	4	M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-113474-4S-1-22	41.0	5.80	2.2	3.8	2.5	4	M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-113474-4S-1-26	41.0	5.80	2.5	3.8	3		M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-113474-4S-1-30	41.0	5.80	3.0	4.8	4		M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-113474-4S-1-50	41.0	5.80	5.0	7.0	10	0	M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-113474-4S-1-62	41.0	5.80	6.2	9.5	16	0	M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-113474-4S-1-90	41.0	5.80	9.0	14.35	35	0	M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-113474-4S-25M	42.0	5.80	8.0	9.53	25	0	M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-113474-5	44.6	9.17	11.5	14.3	53	0	M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-113474-5M	44.6	9.17	11.5	14.3	53	0	M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-113474-1S/07	44.6	9.17	10.7	14.35	50	0	M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-113474-1S-25	44.6	9.17	7.8	9.5	25	0	M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-113474-1S-35	44.6	9.17	9.0	14.35	35	0	M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-113474-1S-45	44.6	9.17	4.95	6.8	9	8	M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-113474-1S-50	44.6	9.17	5.0	7.0	10	0	M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-113474-1S-62	45.3	9.17	6.2	9.5	20	107	M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001
10-113474-0S	65.9	12.7	16.5	20.0	40	0	M.105007	M.105003	M.105009	M.117345	M.112309	M.112004	M.112005	M.117345	M.118250	M.125001

All contacts are available with the following partings: C(Flash Cu + 3-6µ Ag), G117 (2µ Ni + 0.4+0.6µ Au), G121 (1µ Cu + 2µ Ni + 1.3+1.7µ Au)