




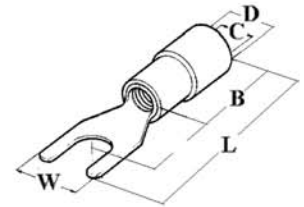
INSULATED RING TERMINALS




Material: electrolytic tinned copper

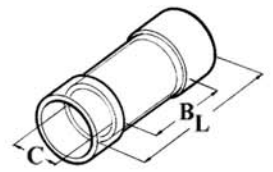
CODE	SECTION mm ²	SCREW HOLE	THICKNESS mm	W	L	F	B	D	C	BOX (qty)
5740000	 1,5	3,2	0,75	5,7	17,8	4,9	10,0	3,4	1,7	100 o 1000
5740300		3,7		6,6	20,1	6,3	10,0	3,4	1,7	
5740600		4,3		6,6	20,1	6,3	10,0	3,4	1,7	
5740900		5,3		8,0	21,5	7,0	10,0	3,4	1,7	
5741200		6,4		11,6	27,5	11,1	10,0	3,4	1,7	
5741500		8,4		11,6	27,5	11,1	10,0	3,4	1,7	
5742100	 2,5	3,2	0,8	6,6	17,8	4,3	10,0	4,1	2,3	100 o 1000
5742400		3,7		6,6	17,8	4,3	10,0	4,1	2,3	
5742700		4,3		6,6	20,1	6,3	10,0	4,1	2,3	
5743000		5,3		8,5	22,5	7,7	10,0	4,1	2,3	
5743300		6,4		12,0	27,6	11,0	10,0	4,1	2,3	
5743600		8,4		12,0	27,6	13,9	10,0	4,1	2,3	
5744200	 6,0	3,7	1	7,2	21,4	5,9	12,5	5,6	3,4	100 o 500
5744500		4,3		7,2	21,4	5,9	12,5	5,6	3,4	
5744800		5,3		9,5	25,5	8,3	12,5	5,6	3,4	
5745100		6,4		12,0	31,5	13,0	12,5	5,6	3,4	
5745400		8,4		15,0	33,7	13,7	12,5	5,6	3,4	
5745700		10,5		15,0	33,7	13,7	12,5	5,6	3,4	

INSULATED FORK TERMINALS

Material: electrolytic tinned copper



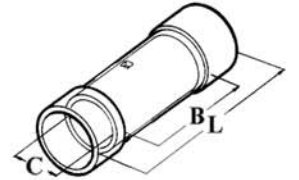
CODE	SECTION mm ²	SCREW HOLE	THICKNESS mm	W	L	F	B	D	C	BOX (qty)
5750000	 1,5	3,2	0,75	5,7	21,2	6,5	10,0	3,4	1,7	100 o 1000
5750300		3,7		5,7	21,2	6,5	10,0	3,4	1,7	
5750600		3,7		6,4	21,2	6,5	10,0	3,4	1,7	
5750900		4,3		6,4	21,2	6,5	10,0	3,4	1,7	
5751200		4,3		7,2	21,2	6,5	10,0	3,4	1,7	
5751500		5,3		8,1	21,2	6,5	10,0	3,4	1,7	
5752100	 2,5	3,2	0,8	5,7	21,2	6,5	10,0	4,1	2,3	100 o 1000
5752400		3,7		6,0	21,2	6,5	10,0	4,1	2,3	
5752700		4,3		6,4	21,2	6,5	10,0	4,1	2,3	
5753000		4,3		7,2	21,2	6,5	10,0	4,1	2,3	
5753300		5,3		8,1	21,2	6,5	10,0	4,1	2,3	
5753900		 6,0		3,7	1	8,3	25,2	7,5	12,5	
5754200	4,3		8,3	25,2		7,5	12,5	5,6	3,4	
5754500	5,3		9,0	23,9		7,5	12,5	5,6	3,4	
5754800	6,4		12,0	31,2		12,0	12,5	5,6	3,4	
5755100	8,4		14,0	30,0		11,5	12,5	5,6	3,4	



INSULATED PARALLEL CONNECTORS

Material: electrolytic tinned copper

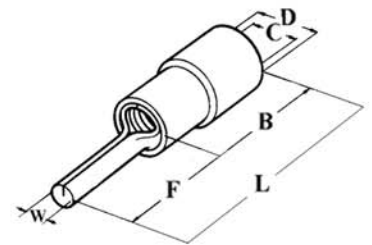
CODE	SECTION mm ²	L	B	C	BOX (qty)
5760000	1,5	16,0	8,0	1,7	100 o 1000
5760300	2,5	16,0	8,0	2,3	100 o 1000
5760600	6,0	20,5	8,5	3,4	100 o 500



INSULATED BUTT CONNECTORS

Material: electrolytic tinned copper

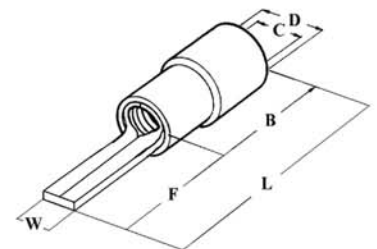
CODE	SECTION mm ²	L	B	C	BOX (qty)
5765000	1,5	26,0	15,0	1,7	100 o 1000
5765300	2,5	26,0	15,0	2,3	100 o 500
5765600	6,0	26,0	15,0	3,4	100 o 500



INSULATED PIN TERMINALS

Material: electrolytic tinned copper

CODE	SECTION mm ²	W	L	F	B	D	C	BOX (qty)
5770000	1,5	1,9	19,0	9,0	10,0	3,4	1,7	100 o 1000
5770300	2,5	1,9	22,0	12,0	10,0	3,4	1,7	100 o 1000
5770600	6,0	2,8	25,5	13,0	12,5	5,6	3,4	100 o 500



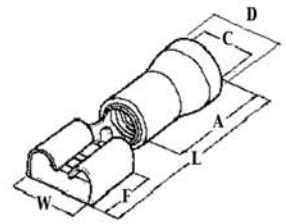
INSULATED BLADE TERMINALS

Material: electrolytic tinned copper

CODE	SECTION mm ²	W	L	F	B	D	C	BOX (qty)
5772000	1,5	3,0	21,0	11,0	10,0	3,4	1,7	100 o 1000
5772300	2,5	3,0	24,0	14,0	10,0	3,4	1,7	100 o 1000
5772600	6,0	2,8	22,5	10,0	12,5	5,6	3,4	100 o 500

INSULATED STRENGTHENED FEMALE

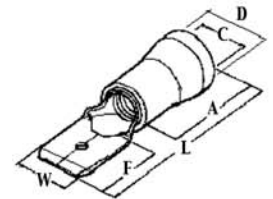
Material: tinned brass



CODE	SECTION mm ²	W	L	F	A	D	C	BOX (qty)
5790000		2,8x0,5	19,0	6,4	10,0	3,8	1,7	
5790100		2,8x0,8	19,0	6,4	10,0	3,8	1,7	
5790200	1,5	4,8x0,5	19,0	6,5	10,0	3,8	1,7	100 o 1000
5790300		4,8x0,8	19,0	6,5	10,0	3,8	1,7	
5790500		6,3x0,8	21,0	7,9	10,0	3,8	1,7	
5790800		4,8x0,5	19,0	6,5	10,0	4,7	2,3	
5790900	2,5	4,8x0,8	19,0	6,5	10,0	4,7	2,3	100 o 1000
5791100		6,3x0,8	21,0	7,9	10,0	4,7	2,3	
5791300	6,0	6,3x0,8	25,0	7,9	14,0	6,2	3,4	100 o 500

INSULATED STRENGTHENED MALE

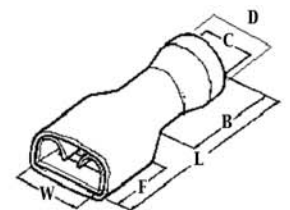
Material: tinned brass



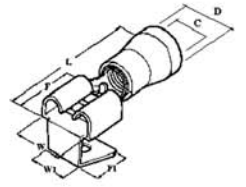
CODE	SECTION mm ²	W	L	F	A	D	C	BOX (qty)
5795100		2,8x0,8	17,7	7,0	10,0	3,8	1,7	
5795200	1,5	4,8x0,5	20,0	7,0	10,0	3,8	1,7	100 o 1000
5795300		4,8x0,8	18,5	6,5	10,0	3,8	1,7	
5795500		6,3x0,8	21,0	7,8	10,0	3,8	1,7	
5795800		4,8x0,5	20,0	7,0	10,0	4,7	2,3	
5795900	2,5	4,8x0,8	18,5	6,5	10,0	4,7	2,3	100 o 1000
5796100		6,3x0,8	21,0	7,8	10,0	4,7	2,3	
5796300	6	6,3x0,8	25,0	7,8	14,0	6,2	3,4	100 o 500

FULLY INSULATED STRENGTHENED FEMALE

Material: tinned brass



CODE	SECTION mm ²	W	L	F	B	D	C	BOX (qty)
5792000		2,8x0,5	20,0	6,4	10,0	2,7	1,7	
5792100		2,8x0,8	20,0	6,4	10,0	2,7	1,7	
5792200	1,5	4,8x0,5	20,0	6,5	10,0	2,7	1,7	100 o 1000
5792300		4,8x0,8	20,0	6,5	10,0	2,7	1,7	
5792400		6,3x0,8	21,5	7,9	10,0	2,7	1,7	
5792700		4,8x0,5	20,0	6,5	10,0	3,3	2,3	
5792800	2,5	4,8x0,8	20,0	6,5	10,0	3,3	2,3	100 o 1000
5792900		6,3x0,8	21,5	7,9	10,0	3,3	2,3	
5793000	6,0	6,3x0,8	25,5	7,9	14,0	4,5	3,4	100 o 500



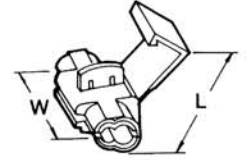
INSULATED STRENGTHENED MALE + FEMALE

Material: tinned brass

CODE	SECTION mm ²	W	W1	L	F	F1	D	C	BOX (qty)
5796500	1,5	6,3x0,8	6,3	21,5	8,0	8,0	3,8	1,7	100 o 1000
5796600	2,5	6,3x0,8	6,3	21,5	8,0	8,0	4,7	2,3	100 o 1000
5796700	6	6,3x0,8	6,3	25,0	8,0	8,0	6,2	3,4	100 o 500

INSULATED QUICK SPLICE CONNECTORS

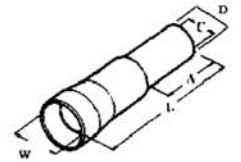
Material: tinned brass



CODE	SECTION mm ²	W	L	BOX (qty)
5777000	1,5	20,0	22,0	500
5777300	2,5	20,0	24,0	500
5777600	6,0	21,0	32,0	200

INSULATED STRENGTHENED CYLINDRICAL FEMALE SOCKET CONNECTORS

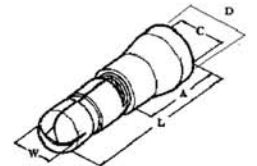
Material: tinned brass



CODE	SECTION mm ²	W	L	A	D	C	BOX (qty)
5793300	1,5	4,0	24,5	10,0	2,7	1,7	100 o 1000
5793400	2,5	5,0	25,5	10,0	3,3	2,3	100 o 1000
5793500	6,0	5,0	29,5	14,0	4,5	3,4	100 o 500

INSULATED STRENGTHENED CYLINDRICAL MALE SOCKET CONNECTORS

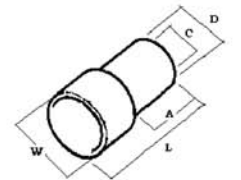
Material: tinned brass



CODE	SECTION mm ²	W	L	A	D	C	BOX
5798300	1,5	4,0	21,0	10,0	2,7	1,7	100 o 1000
5798400	2,5	5,0	21,0	10,0	3,3	2,3	100 o 1000
5798500	6,0	5,0	25,0	14,0	4,5	3,4	100 o 500

CLOSED END CONNECTORS

Material: electrolytic tinned copper - Nylon 6,6



CODE	SECTION mm ²	W	L	A	D	C	BOX
5775000	1,5	8,0	15,2	7,0	5,0	2,3	1000
5775300	2,5	8,3	15,2	7,0	5,8	3,0	1000
5775600	6,0	11,2	16,6	9,0	7,4	3,9	500
5775800	6,0	12	26,0	15,5	7,2	3,9	500
5775900	8,0	14,2	22,0	8,0	9,3	5,0	500