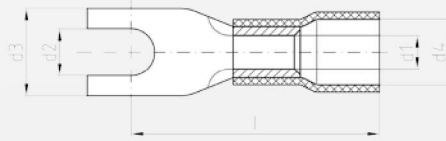


Insulated terminals with soldered seam and easy-entry insulation 0.5 – 16 mm², fork type

material: Cu, insulation: PC (resp. * PA)

surface: tin plated, S = small palm



cross section mm ²	flat hole M	art.- no.	colour of insulation	dimensions in mm					Cu-weight 100 pcs./kg	packing unit (pcs.)	tool recommendation		
				d1	d4	d2	d3	l					
0,5 – 1	C 3	42112	red	1,6	4	3,2	6	17	0,06	100	WZ 9 129, WZ 1 124	WZ 43 129, WZ 24 129	WZ 12 120
	C 3,5	42113				3,7	6	17	0,05	100			
	C 4/S	42114				4,3	6,8	18	0,06	100			
	C 4	42115				4,3	8	18,1	0,07	100			
	C 5	42117				5,3	10	19	0,08	100			
	C 6	42118				6,5	11	21	0,09	100			
1,5 – 2,5	C 3	42120	blue	2,3	4,5	3,2	5,5	19	0,06	100			
	C 3,5	42121				3,7	6	17	0,07	100			
	C 4/S	42122				4,3	6,8	18,7	0,06	100			
	C 4	42123				4,3	8	18	0,08	100			
	C 5	42125				5,3	10	20	0,10	100			
	C 6	42126				6,5	11	22	0,11	100			
4 – 6	C 4	42130	yellow	3,6	6,4	4,3	8	21	0,14	100			
	C 5	42131				5,3	10	22	0,16	100			
	C 6	42132				6,5	11	23	0,16	100			
	C 8	42133				8,4	14	26	0,19	100			
	C 10	42134				10,5	18	28	0,33	100			
10	C 5	42140*	red	4,5	8	5,3	10,5	24,1	0,23	50	WZ 28 130	AP 10 156, Stilo 1 154	
	C 6	42141*				6,5	10,8	24,6	0,24	50			
16	C 6	42146*	blue	5,8	11	6,5	11	32,2	0,48	50			
	C 8	42147*				8,4	13,8	32,2	0,50	50			