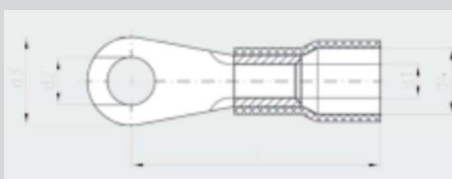


## Quetschkabelschuhe 0,1 – 6 mm<sup>2</sup> DIN 46237 mit aufgeweiteter Isolierhülse

Werkstoff: Cu-ETP, Isolation: PC (bzw. \* Isolation: PA)

Oberfläche: galvanisch verzinkt, S = schmale Lasche



Querschnitt mm <sup>2</sup>	Bohrung M	Bestell- Nummer	Kennfarbe	Maße in mm					Cu-Gewicht 100 Stk./kg	VPE (Stk.)	Werkzeuge hierzu
				d1	d4	d2	d3	l			
<b>0,1 – 0,5</b>	2	42001*	gelb	1	2,3	2,2	5	14	0,02	100	WZ 5 117
	3	42003*		3,2	5	14	0,02	100			
	4	42005*		4,3	6,5	16	0,03	100			
	5	42006*		5,3	8	16	0,03	100			
<b>0,5 – 1</b>	2	42010	rot	1,6	4	2,2	6	17	0,06	100	WZ 9 120, WZ 24 121, WZ 23 121, WZ 12 112, WZ 1 117
	2,5	42011		2,7	6	17	0,06	100			
	3	42012		3,2	6	17	0,06	100			
	3,5	42013		3,7	6	17	0,06	100			
	4/S	42014		4,3	7	17,5	0,06	100			
	4	42015		4,3	8	18	0,07	100			
	5/S	42016		5,3	8	18,5	0,06	100			
	5	42017		5,3	10	19	0,08	100			
	6	42018		6,5	10	19	0,07	100			
	8	42019		8,4	14	23	0,10	100			
10	42009	10,5	18	25	0,10	100					
<b>1,5 – 2,5</b>	3	42020	blau	2,3	4,4	3,2	6	17	0,07	100	
	3,5	42021		3,7	6	17	0,06	100			
	4/S	42022		4,3	6,8	17,6	0,06	100			
	4	42023		4,3	8	18	0,08	100			
	5/S	42024		5,3	8	19,5	0,07	100			
	5	42025		5,3	10	20	0,10	100			
	6	42026		6,5	11	22	0,11	100			
	8	42027		8,4	14	23	0,14	100			
10	42028	10,5	18	25,6	0,19	100					
12	42029	13	18	26	0,16	100					
<b>4 – 6</b>	4	42030	gelb	3,6	6,4	4,3	8	21	0,14	100	
	5	42031		5,3	10	22	0,16	100			
	6	42032		6,5	11	23	0,17	100			
	8	42033		8,4	14	26	0,21	100			
	10	42034		10,5	18	28	0,27	100			
	12	42035		13	18	28	0,23	100			