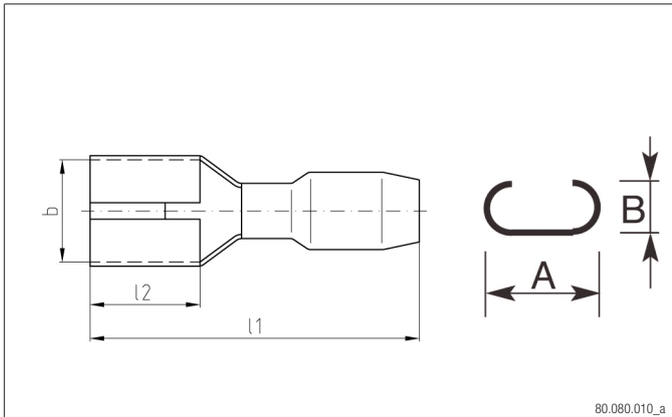


FSH MS



80.080.010_a



80.080.010_b

MAT

Messing, galvanisch verzinkt

RoHS

Flachsteckhülsen FSH MS

Werkstoff Ms, Isolation PVC bzw. PC. Oberfläche galvanisch verzinkt.

mm ²	A mm	B mm	l₁ mm	l₂ mm	KG/100			Plica-Nr.	E-Nr.	VE					
PVC Isolation															
0.1 – 0.5	2.8	0.5	16.0	6.4	0.04	100	verzinkt	61.4800.821		100					
		0.8					verzinkt	61.4800.822		100					
0.5 – 1.0	2.8	0.5	19.0	6.5	0.08	100	verzinkt	61.4800.020	156 473 309	100					
		0.8					verzinkt	61.4800.030	156 473 319	100					
		4.8					0.5	19.4	6.4	0.09	100	verzinkt	61.4800.050	156 471 009	100
							0.8					verzinkt	61.4800.060	156 471 019	100
1.5 – 2.5	2.8	0.5	19.0	6.5	0.08	100	verzinkt	61.4800.160	156 472 009	100					
		0.8					verzinkt	61.4800.823		100					
		4.8					0.5	19.4	6.4	0.10	100	verzinkt	61.4800.200		100
							0.8					verzinkt	61.4800.210	156 471 109	100
4 – 6	6.3	0.8	20.8	7.3	0.12	100	verzinkt	61.4800.230	156 471 119	100					
		0.8					verzinkt	61.4800.260	156 472 109	100					
		9.5					0.8	23.3	7.3	0.18	100	verzinkt	61.4800.320	156 475 905	100
							1.2					28.6	12.0	0.26	100
PC Isolation															
0.5 – 1.0	2.8	0.5	19.0	6.5	0.08	100	verzinkt	61.4800.801		100					
		0.8					verzinkt	61.4800.802		100					
		4.8					0.5	19.4	6.4	0.09	100	verzinkt	61.4800.803		100
							0.8					verzinkt	61.4800.804		100
1.5 – 2.5	4.8	0.8	20.8	7.5	0.11	100	verzinkt	61.4800.805		100					
		0.8					19.0	6.5	0.08	100	verzinkt	61.4800.809		100	

Technische Änderungen vorbehalten – Sous réserve de changements techniques – Technical alterations reserved

mm ²	A mm	B mm	l₁ mm	l₂ mm	KG/100			Plica-Nr.	E-Nr.	VE
1.5 – 2.5	6.3	0.8	19.0	6.5	0.08	100	verzinkt	61.4800.810		100
	2.8	0.5	19.4	6.4	0.10	100	verzinkt	61.4800.806		100
		0.8					verzinkt	61.4800.807		100
4 – 6	4.8	0.5	20.8	7.3	0.12	100	verzinkt	61.4800.808		100
	6.3	0.8	23.3	7.3	0.18	100	verzinkt	61.4800.811		100
	9.5	1.2	28.6	12.0	0.26	100	verzinkt	61.4800.812		100