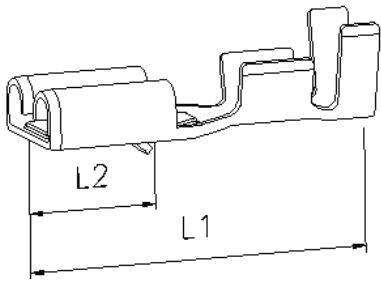
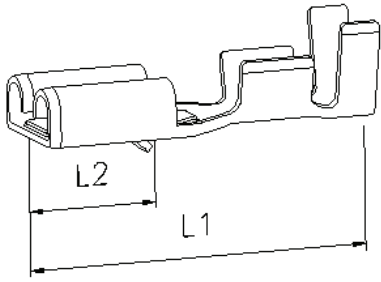


# HS United European Connectors

<b>Flachsteckhülse</b> 4,8 mm mit Rastnase und Rastpunkt		Artikel-Nr.	Leiter- quer- schnitt	Material	Ober- fläche	Steck- dicke	L1	L2	Mate- rial- stärke	Verp.- Ein- heit
			mm <sup>2</sup>			mm	mm	mm	mm	
 <p>Längstransport</p>	24.810.111.005	0,5 – 1,0	CuZn	blank	0,5	16	6	0,35	10.000	
	24.810.121.005		CuZn	Sn						
	24.810.311.005		CuSn	blank						
	24.810.321.005		CuSn	Sn						
	24.810.111	0,5 – 1,0	CuZn	blank	0,8	16	6	0,35	10.000	
	24.810.121		CuZn	Sn						
	24.810.311		CuSn	blank						
	24.810.321		CuSn	Sn						
	24.825.111.005	1,0 – 2,5	CuZn	blank	0,5	16	6	0,35	10.000	
	24.825.121.005		CuZn	Sn						
	24.825.311.005		CuSn	blank						
	24.825.321.005		CuSn	Sn						
	24.825.111	1,0 – 2,5	CuZn	blank	0,8	16	6	0,35	10.000	
	24.825.121		CuZn	Sn						
	24.825.311		CuSn	blank						
	24.825.321		CuSn	Sn						
<b>Flachsteckhülse</b> 4,8 mm mit Rastnase ohne Rastpunkt		Artikel-Nr.	Leiter- quer- schnitt	Material	Ober- fläche	Steck- dicke	L1	L2	Mate- rial- stärke	Verp.- Ein- heit
			mm <sup>2</sup>			mm	mm	mm	mm	
 <p>Längstransport</p>	24.810.112.005	0,5 – 1,0	CuZn	blank	0,5	16	6	0,35	10.000	
	24.810.122.005		CuZn	Sn						
	24.810.312.005		CuSn	blank						
	24.810.322.005		CuSn	Sn						
	24.810.112	0,5 – 1,0	CuZn	blank	0,8	16	6	0,35	10.000	
	24.810.122		CuZn	Sn						
	24.810.312		CuSn	blank						
	24.810.322		CuSn	Sn						
	24.825.112.005	1,0 – 2,5	CuZn	blank	0,5	16	6	0,35	10.000	
	24.825.122.005		CuZn	Sn						
	24.825.312.005		CuSn	blank						
	24.825.322.005		CuSn	Sn						
	24.825.112	1,0 – 2,5	CuZn	blank	0,8	16	6	0,35	10.000	
	24.825.122		CuZn	Sn						
	24.825.312		CuSn	blank						
	24.825.322		CuSn	Sn						