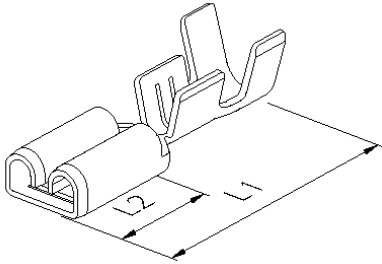
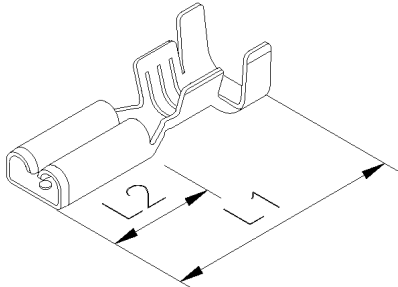
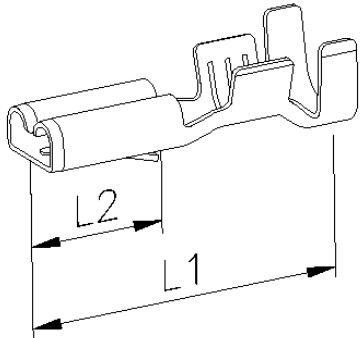


# HS United European Connectors

<b>Flachsteckhülse</b> 2,8 mm Sonderform für dünn isolierte Leiter	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>	22.813.115	0,5 – 1,0	CuZn	blank	0,5	14	6	0,25	15.000
	22.813.125		CuZn	Sn					
	22.813.315		CuSn	blank					
	22.813.325		CuSn	Sn					
	22.813.110	0,5 – 1,0	CuZn	blank	0,8	14	6	0,25	15.000
	22.813.120		CuZn	Sn					
	22.813.310		CuSn	blank					
	22.813.320		CuSn	Sn					
<b>Flachsteckhülse</b> 2,8 mm Boden mit Kontaktpunkten	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>	22.821.110	0,75 – 1,5 2 x 0,75 2 x 1,0	CuZn	blank	0,8	14	6	0,25	15.000
	22.821.120		CuZn	Sn					
	22.821.310		CuSn	blank					
	22.821.320		CuSn	Sn					
<b>Flachsteckhülse</b> 2,8 mm mit Rastnase Boden mit Kontaktpunkten	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>	22.822.110	0,75 – 1,5 2 x 0,75 2 x 1,0	CuZn	blank	0,8	14	6	0,25	15.000
	22.822.120		CuZn	Sn					
	22.822.310		CuSn	blank					
	22.822.320		CuSn	Sn					