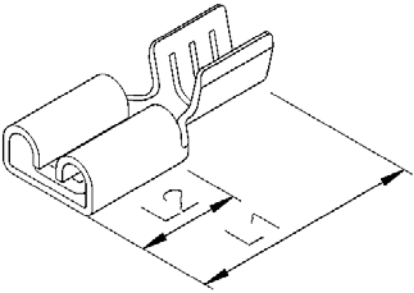
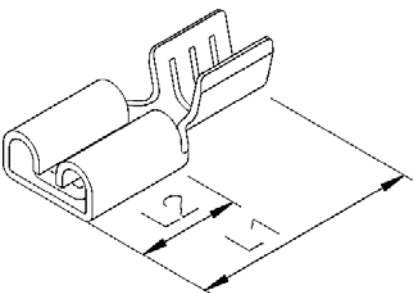


HS United European Connectors

Flachsteckhülse 2,8 mm mit Rastpunkt		Artikel-Nr.	Leiter- quer- schnitt	Material	Ober- fläche	Steck- dicke	L1	L2	Mate- rial- stärke	Verp.- Ein- heit
			mm ²			mm	mm	mm	mm	
 <p>Längstransport</p>	22.834.110.003	0,25 – 0,5	CuZn	blank	0,3	8	3,6	0,25	25.000	
	22.834.120.003		CuZn	Sn						
	22.834.310.003		CuSn	blank						
	22.834.320.003		CuSn	Sn						
	22.834.110.004	0,25 – 0,5	CuZn	blank	0,4	8	3,6	0,25	25.000	
	22.834.120.004		CuZn	Sn						
	22.834.310.004		CuSn	blank						
	22.834.320.004		CuSn	Sn						
	22.834.110.005	0,25 – 0,5	CuZn	blank	0,5	8	3,6	0,25	25.000	
	22.834.120.005		CuZn	Sn						
	22.834.310.005		CuSn	blank						
	22.834.320.005		CuSn	Sn						
	22.834.110.008	0,25 – 0,5	CuZn	blank	0,8	8	3,6	0,25	25.000	
	22.834.120.008		CuZn	Sn						
	22.834.310.008		CuSn	blank						
	22.834.320.008		CuSn	Sn						
Flachsteckhülse 2,8 mm ohne Rastpunkt		Artikel-Nr.	Leiter- quer- schnitt	Material	Ober- fläche	Steck- dicke	L1	L2	Mate- rial- stärke	Verp.- Ein- heit
			mm ²			mm	mm	mm	mm	
 <p>Längstransport</p>	22.834.112.003	0,25 – 0,5	CuZn	blank	0,3	8	3,6	0,25	25.000	
	22.834.122.003		CuZn	Sn						
	22.834.312.003		CuSn	blank						
	22.834.322.003		CuSn	Sn						
	22.834.112.004	0,25 – 0,5	CuZn	blank	0,4	8	3,6	0,25	25.000	
	22.834.122.004		CuZn	Sn						
	22.834.312.004		CuSn	blank						
	22.834.322.004		CuSn	Sn						
	22.834.112.005	0,25 – 0,5	CuZn	blank	0,5	8	3,6	0,25	25.000	
	22.834.122.005		CuZn	Sn						
	22.834.312.005		CuSn	blank						
	22.834.322.005		CuSn	Sn						
	22.834.112.008	0,25 – 0,5	CuZn	blank	0,8	8	3,6	0,25	25.000	
	22.834.122.008		CuZn	Sn						
	22.834.312.008		CuSn	blank						
	22.834.322.008		CuSn	Sn						