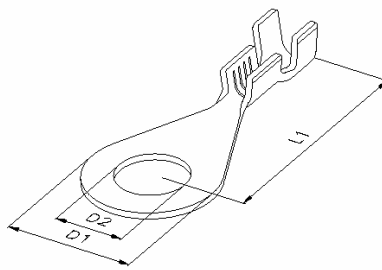
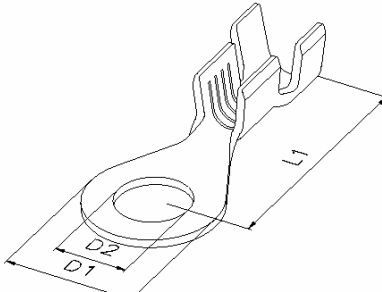


# HS United European Connectors

Ringkabelschuh	Artikel-Nr.	Leiter- quer- schnitt	Material	Ober- fläche	L1	D1	D2	Mate- rial- stärke	Verp.- Ein- heit
		mm <sup>2</sup>			mm	mm	mm	mm	
 <p>Längstransport * DIN 46 225</p>	26.512.110	0,5 – 1,0	CuZn	blank	22	12	6,5*	0,6	4.000
	26.512.120		CuZn	Sn					
	26.512.310		CuSn	blank					
	26.512.320		CuSn	Sn					
	28.412.110	0,5 – 1,0	CuZn	blank	22	12	8,4	0,6	4.000
	28.412.120		CuZn	Sn					
	28.412.310		CuSn	blank					
	28.412.320		CuSn	Sn					
Ringkabelschuh	Artikel-Nr.	Leiter- quer- schnitt	Material	Ober- fläche	L1	D1	D2	Mate- rial- stärke	Verp.- Ein- heit
		mm <sup>2</sup>			mm	mm	mm	mm	
 <p>Längstransport * DIN 46 225</p>	23.226.110	1,0 – 2,5	CuZn	blank	17,5	9,5	3,2	0,6	5.000
	23.226.120		CuZn	Sn					
	23.226.310		CuSn	blank					
	23.226.320		CuSn	Sn					
	23.826.110	1,0 – 2,5	CuZn	blank	17,5	9,5	3,8	0,6	5.000
	23.826.120		CuZn	Sn					
	23.826.310		CuSn	blank					
	23.826.320		CuSn	Sn					
	24.326.110	1,0 – 2,5	CuZn	blank	17,5	9,5	4,3	0,6	5.000
	24.326.120		CuZn	Sn					
	24.326.310		CuSn	blank					
	24.326.320		CuSn	Sn					
	25.326.110	1,0 – 2,5	CuZn	blank	17,5	9,5	5,3*	0,6	5.000
	25.326.120		CuZn	Sn					
	25.326.310		CuSn	blank					
	25.326.320		CuSn	Sn					
26.526.110	1,0 – 2,5	CuZn	blank	17,5	9,5	6,5	0,6	5.000	
26.526.120		CuZn	Sn						
26.526.310		CuSn	blank						
26.526.320		CuSn	Sn						