

No.	Old Partnr.	Cross Section mm <sup>2</sup>	d2 Ø mm	B mm	L mm	F mm	E mm	D Ø mm	d1 Ø	T mm
DIN66	5.5-6	4.0-6.0 mm <sup>2</sup>	6.5 Ømm	11	21.5	10	6	5.6	3.6	1.0
DIN68	5.5-8(S8)	4.0-6.0 mm <sup>2</sup>	8.4 Ømm	14	26	13	6	5.6	3.6	1.0
DIN610	5.5-10	4.0-6.0 mm <sup>2</sup>	10.5 Ømm	18	30	15	6	5.6	3.6	1.0
DIN105	8-5	10.0 mm <sup>2</sup>	5.3 Ømm	10	16	8	8	6.7	4.5	1.1
DIN106	8-6	10.0 mm <sup>2</sup>	6.5 Ømm	11	17	9	8	6.7	4.5	1.1
DIN108	8-8	10.0 mm <sup>2</sup>	8.4 Ømm	14	20	12	8	6.7	4.5	1.1
DIN1010	8-10	10.0 mm <sup>2</sup>	10.5 Ømm	18	21	13	8	6.7	4.5	1.1
DIN165	14-5	16.0 mm <sup>2</sup>	5.3 Ømm	11	20	10	10	8.2	5.8	1.2
DIN166	14-6	16.0 mm <sup>2</sup>	6.5 Ømm	11	20	10	10	8.2	5.8	1.2
DIN168	14-8	16.0 mm <sup>2</sup>	8.4 Ømm	14	22	12	10	8.2	5.8	1.2
DIN1610	14-10	16.0 mm <sup>2</sup>	10.5 Ømm	18	24	14	10	8.2	5.8	1.2
DIN1612	14-12	16.0 mm <sup>2</sup>	13 Ømm	22	26	16	10	8.2	5.8	1.2
DIN256	22-6	25.0 mm <sup>2</sup>	6.5 Ømm	12	25	14	11	10.5	7.5	1.5
DIN258	22-8	25.0 mm <sup>2</sup>	8.4 Ømm	16	25	14	11	10.5	7.5	1.5
DIN2510	22-10	25.0 mm <sup>2</sup>	10.5 Ømm	18	26	15	11	10.5	7.5	1.5

