



Lisovací dutinky s izolací dle DIN 46228

materiál: Cu, galvanicky cínováno

izolace: PP - polypropylén

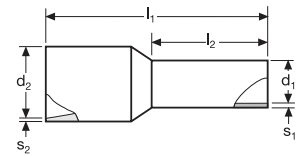
teplotní odolnost: do + 110°C

material: Cu-SF, e-plate Sn

insulation: polypropylene (PP)

heat resistant: up to +110°C

dimensions according to DIN 46228 part 4



Průřez (mm <sup>2</sup> ) wire size	Délka (mm - typ) length	AWG	Barva colour	Rozměry (mm) dimensions (mm)						Počet balení x množství ks /bal pack qty.	Objednací číslo order no.	Obchodní název type
				l2	l1	d1	s1	d2	s2			
0,14	6 - N	26	■	6,0	10,5	0,8	0,25	2,0	0,25	10x 100	740001	A00152BN
0,14	6 - N	26	■	6,0	10,5	0,8	0,25	2,0	0,25	10x 100	740002	A00155GY
0,14	6 - N	26	■	6,0	10,5	0,8	0,25	2,0	0,25	10x 100	740003	A00157GY
0,14	8 - L	26	■	8,0	12,5	0,8	0,25	2,0	0,25	10x 100	740004	A00182BN
0,14	8 - L	26	■	8,0	12,5	0,8	0,25	2,0	0,25	10x 100	740005	A00185GY
0,14	8 - L	26	■	8,0	12,5	0,8	0,25	2,0	0,25	10x 100	740006	A00187GY
0,25	6 - N	24	■	6,0	10,5	0,8	0,25	2,0	0,25	10x 100	740007	A00252VT
0,25	6 - N	24	■	6,0	10,5	0,8	0,25	2,0	0,25	10x 100	740008	A00255YE
0,25	6 - N	24	■	6,0	10,5	0,8	0,25	2,0	0,25	10x 100	740009	A00257BU
0,25	8 - L	24	■	8,0	12,5	0,8	0,25	2,0	0,25	10x 100	740010	A00282VT
0,25	8 - L	24	■	8,0	12,5	0,8	0,25	2,0	0,25	10x 100	740011	A00285YE
0,25	8 - L	24	■	8,0	12,5	0,8	0,25	2,0	0,25	10x 100	740012	A00287BU
0,34	6 - N	24	■	6,0	10,5	0,8	0,25	2,0	0,25	10x 100	740013	A00352PK
0,34	6 - N	24	■	6,0	10,5	0,8	0,25	2,0	0,25	10x 100	740014	A00355TQ
0,34	6 - N	24	■	6,0	10,5	0,8	0,25	2,0	0,25	10x 100	740015	A00357TQ
0,34	8 - L	24	■	8,0	12,5	0,8	0,25	2,0	0,25	10x 100	740016	A00382PK
0,34	8 - L	24	■	8,0	12,5	0,8	0,25	2,0	0,25	10x 100	740017	A00385TQ
0,34	8 - L	24	■	8,0	12,5	0,8	0,25	2,0	0,25	10x 100	740018	A00387TQ
0,5	6 - K	20	■	6,0	10,5	1,1	0,15	2,5	0,25	10x 100	740019	A00532WH
0,5	6 - K	20	■	6,0	10,5	1,1	0,15	2,5	0,25	10x 100	740020	A00535WH
0,5	6 - K	20	■	6,0	10,5	1,1	0,15	2,5	0,25	10x 100	740021	A00537OG
0,5	8 - N	20	■	8,0	12,5	1,1	0,15	2,5	0,25	10x 100	740022	A00552WH
0,5	8 - N	20	■	8,0	12,5	1,1	0,15	2,5	0,25	10x 100	740023	A00555WH
0,5	8 - N	20	■	8,0	12,5	1,1	0,15	2,5	0,25	10x 100	740024	A00557OG
0,5	10 - M	20	■	10,0	15,5	1,1	0,15	2,5	0,25	10x 100	740025	A00572WH
0,5	10 - M	20	■	10,0	15,5	1,1	0,15	2,5	0,25	10x 100	740026	A00575WH
0,5	10 - M	20	■	10,0	15,5	1,1	0,15	2,5	0,25	10x 100	740027	A00577OG
0,5	12 - L	20	■	12,0	17,5	1,1	0,15	2,5	0,25	10x 100	741028	A00582WH
0,5	12 - L	20	■	12,0	17,5	1,1	0,15	2,5	0,25	10x 100	741029	A00585WH
0,5	12 - L	20	■	12,0	17,5	1,1	0,15	2,5	0,25	10x 100	741030	A00587OG
0,75	6 - K	20	■	6,0	12,0	1,3	0,15	2,8	0,25	10x 100	740028	A00732BU
0,75	6 - K	20	■	6,0	12,0	1,3	0,15	2,8	0,25	10x 100	740029	A00735GY
0,75	6 - K	20	■	6,0	12,0	1,3	0,15	2,8	0,25	10x 100	740030	A00737WH
0,75	8 - N	20	■	8,0	14,0	1,3	0,15	2,8	0,25	10x 100	740031	A00752BU
0,75	8 - N	20	■	8,0	14,0	1,3	0,15	2,8	0,25	10x 100	740032	A00755GY
0,75	8 - N	20	■	8,0	14,0	1,3	0,15	2,8	0,25	10x 100	740033	A00757WH
0,75	10 - M	20	■	10,0	16,0	1,3	0,15	2,8	0,25	10x 100	740034	A00772BU
0,75	10 - M	20	■	10,0	16,0	1,3	0,15	2,8	0,25	10x 100	740035	A00775GY
0,75	10 - M	20	■	10,0	16,0	1,3	0,15	2,8	0,25	10x 100	740036	A00777WH
0,75	12 - L	20	■	12,0	18,0	1,3	0,15	2,8	0,25	10x 100	740037	A00782BU
0,75	12 - L	20	■	12,0	18,0	1,3	0,15	2,8	0,25	10x 100	740038	A00785GY
0,75	12 - L	20	■	12,0	18,0	1,3	0,15	2,8	0,25	10x 100	740039	A00787WH
1,0	6 - K	18	■	6,0	12,5	1,8	0,15	3,0	0,3	10x 100	740040	A01032RD
1,0	6 - K	18	■	6,0	12,5	1,8	0,15	3,0	0,3	10x 100	740041	A01035RD
1,0	6 - K	18	■	6,0	12,5	1,8	0,15	3,0	0,3	10x 100	740042	A01037YE
1,0	8 - N	18	■	8,0	14,5	1,8	0,15	3,0	0,3	10x 100	740043	A01052RD
1,0	8 - N	18	■	8,0	14,5	1,8	0,15	3,0	0,3	10x 100	740044	A01055RD
1,0	8 - N	18	■	8,0	14,5	1,8	0,15	3,0	0,3	10x 100	740045	A01057YE

Průřez (mm <sup>2</sup> ) wire size	Délka (mm - typ) length	AWG	Barva colour	Rozměry (mm) dimensions (mm)						Počet balení x množství ks /bal pack qty.	Objednací číslo order no.	Obchodní název type
				l2	l1	d1	s1	d2	s2			
1,0	10 - M	18	■	10,0	16,5	1,5	0,15	3,0	0,3	10x 100	740046	A01072RD
1,0	10 - M	18	■	10,0	16,5	1,5	0,15	3,0	0,3	10x 100	740047	A01075RD
1,0	10 - M	18	■	10,0	16,5	1,5	0,15	3,0	0,3	10x 100	740048	A01077YE
1,0	12 - L	18	■	12,0	18,5	1,5	0,15	3,0	0,3	10x 100	740049	A01082RD
1,0	12 - L	18	■	12,0	18,5	1,5	0,15	3,0	0,3	10x 100	740050	A01085RD
1,0	12 - L	18	■	12,0	18,5	1,5	0,15	3,0	0,3	10x 100	740051	A01087YE
1,5	6 - K	16	■	6,0	12,5	1,8	0,15	3,4	0,3	10x 100	740052	A01532BK
1,5	6 - K	16	■	6,0	12,5	1,8	0,15	3,4	0,3	10x 100	740053	A01535BK
1,5	6 - K	16	■	6,0	12,5	1,8	0,15	3,4	0,3	10x 100	740054	A01537RD
1,5	8 - N	16	■	8,0	14,5	1,8	0,15	3,4	0,3	10x 100	740055	A01552BK
1,5	8 - N	16	■	8,0	14,5	1,8	0,15	3,4	0,3	10x 100	740056	A01555BK
1,5	8 - N	16	■	8,0	14,5	1,8	0,15	3,4	0,3	10x 100	740057	A01557RD
1,5	10 - M	16	■	10,0	16,5	1,8	0,15	3,4	0,3	10x 100	740058	A01572BK
1,5	10 - M	16	■	10,0	16,5	1,8	0,15	3,4	0,3	10x 100	740059	A01575BK
1,5	10 - M	16	■	10,0	16,5	1,8	0,15	3,4	0,3	10x 100	740060	A01577RD
1,5	12 - S	16	■	12,0	18,5	1,8	0,15	3,4	0,3	10x 100	740061	A01562BK
1,5	12 - S	16	■	12,0	18,5	1,8	0,15	3,4	0,3	10x 100	740062	A01565BK
1,5	12 - S	16	■	12,0	18,5	1,8	0,15	3,4	0,3	10x 100	740063	A01567RD
1,5	18 - L	16	■	18,0	24,5	1,8	0,15	3,4	0,3	10x 100	740064	A01582BK
1,5	18 - L	16	■	18,0	24,5	1,8	0,15	3,4	0,3	10x 100	740065	A01585BK
1,5	18 - L	16	■	18,0	24,5	1,8	0,15	3,4	0,3	10x 100	740066	A01587RD
2,08	8 - N	14	■	8,0	14,5	2,05	0,15	3,6	0,3	10x 100	740067	A02055YE
2,5	8 - N	14	■	8,0	15,0	2,3	0,15	4,2	0,3	10x 100	740068	A02552GY
2,5	8 - N	14	■	8,0	15,0	2,3	0,15	4,2	0,3	10x 100	740069	A02555BU
2,5	8 - N	14	■	8,0	15,0	2,3	0,15	4,2	0,3	10x 100	740070	A02557BU
2,5	10 - M	14	■	10,0	17,0	2,3	0,15	4,2	0,3	10x 100	740071	A02562GY
2,5	10 - M	14	■	10,0	17,0	2,3	0,15	4,2	0,3	10x 100	740072	A02565BU
2,5	10 - M	14	■	10,0	17,0	2,3	0,15	4,2	0,3	10x 100	740073	A02567BU
2,5	12 - S	14	■	12,0	19,0	2,3	0,15	4,2	0,3	10x 100	740074	A02572GY
2,5	12 - S	14	■	12,0	19,0	2,3	0,15	4,2	0,3	10x 100	740075	A02575BU
2,5	12 - S	14	■	12,0	19,0	2,3	0,15	4,2	0,3	10x 100	740076	A02577BU
2,5	18 - L	14	■	18,0	25,0	2,3	0,15	4,2	0,3	10x 100	740077	A02582GY
2,5	18 - L	14	■	18,0	25,0	2,3	0,15	4,2	0,3	10x 100	740078	A02585BU
2,5	18 - L	14	■	18,0	25,0	2,3	0,15	4,2	0,3	10x 100	740079	A02587BU
4,0	10 - N	12	■	10,0	18,0	2,9	0,2	4,8	0,3	10x 100	740080	A04052OG
4,0	10 - N	12	■	10,0	18,0	2,9	0,2	4,8	0,3	10x 100	740081	A04055GY
4,0	10 - N	12	■	10,0	18,0	2,9	0,2	4,8	0,3	10x 100	740082	A04057GY
4,0	12 - M	12	■	12,0	20,0	2,9	0,2	4,8	0,3	10x 100	740083	A04072OG
4,0	12 - M	12	■	12,0	20,0	2,9	0,2	4,8	0,3	10x 100	740084	A04075GY
4,0	12 - M	12	■	12,0	20,0	2,9	0,2	4,8	0,3	10x 100	740085	A04077GY
4,0	18 - L	12	■	18,0	26,0	2,9	0,2	4,8	0,3	10x 100	740086	A04082OG
4,0	18 - L	12	■	18,0	26,0	2,9	0,2	4,8	0,3	10x 100	740087	A04085GY
4,0	18 - L	12	■	18,0	26,0	2,9	0,2	4,8	0,3	10x 100	740088	A04087GY
6,0	12 - N	10	■	12,0	20,0	3,6	0,2	6,2	0,3	10x 100	740089	A06052GN
6,0	12 - N	10	■	12,0	20,0	3,6	0,2	6,2	0,3	10x 100	740090	A06055YE
6,0	12 - N	10	■	12,0	20,0	3,6	0,2	6,2	0,3	10x 100	740091	A06057BK
6,0	18 - L	10	■	18,0	26,0	3,6	0,2	6,2	0,3	10x 100	740092	A06082GN
6,0	18 - L	10	■	18,0	26,0	3,6	0,2	6,2	0,3	10x 100	740093	A06085YE
6,0	18 - L	10	■	18,0	26,0	3,6	0,2	6,2	0,3	10x 100	740094	A06087BK
10,0	12 - N	8	■	12,0	21,0	4,6	0,2	7,5	0,3	10x 100	740095	A10052BN
10,0	12 - N	8	■	12,0	21,0	4,6	0,2	7,5	0,3	10x 100	740096	A10055RD
10,0	12 - N	8	■	12,0	21,0	4,6	0,2	7,5	0,3	10x 100	740097	A10057IV
10,0	18 - L	8	■	18,0	27,0	4,6	0,2	7,5	0,3	10x 100	740098	A10082BN
10,0	18 - L	8	■	18,0	27,0	4,6	0,2	7,5	0,3	10x 100	740099	A10085RD
10,0	18 - L	8	■	18,0	27,0	4,6	0,2	7,5	0,3	10x 100	740100	A10087IV



Lisovací dutinky s izolací dle DIN 46228

materiál: Cu, galvanicky cínováno

izolace: PP - polypropylén

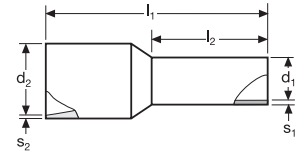
teplotní odolnost: do + 110°C

material: Cu-SF, e-plate Sn

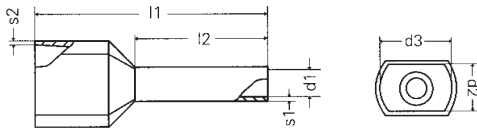
insulation: polypropylene (PP)

heat resistant: up to +110°C

dimensions according to DIN 46228 part 4



Průřez (mm <sup>2</sup> ) wire size	Délka (mm - typ) length	AWG	Barva colour	Rozměry (mm) dimensions (mm)						Počet balení x množství ks /bal pack qty.	Objednací číslo order no.	Obchodní název type
				l2	l1	d1	s1	d2	s2			
16,0	12 - N	6	☐	12,0	23,0	6,0	0,2	8,8	0,4	5x 100	740101	A16052WH
16,0	12 - N	6	■	12,0	23,0	6,0	0,2	8,8	0,4	5x 100	740102	A16055BU
16,0	12 - N	6	■	12,0	23,0	6,0	0,2	8,8	0,4	5x 100	740103	A16057GN
16,0	18 - L	6	☐	18,0	29,0	6,0	0,2	8,8	0,4	5x 100	740104	A16082WH
16,0	18 - L	6	■	18,0	29,0	6,0	0,2	8,8	0,4	5x 100	740105	A16085BU
16,0	18 - L	6	■	18,0	29,0	6,0	0,2	8,8	0,4	5x 100	740106	A16087GN
25,0	16 - N	4	■	16,0	29,0	7,5	0,2	11,0	0,5	5x 50	740107	A25052BK
25,0	16 - N	4	■	16,0	29,0	7,5	0,2	11,0	0,5	5x 50	740108	A25055YE
25,0	16 - N	4	■	16,0	29,0	7,5	0,2	11,0	0,5	5x 50	740109	A25057BN
25,0	18 - M	4	■	18,0	31,0	7,5	0,2	11,0	0,5	5x 50	740110	A25072BK
25,0	18 - M	4	■	18,0	31,0	7,5	0,2	11,0	0,5	5x 50	740111	A25075YE
25,0	18 - M	4	■	18,0	31,0	7,5	0,2	11,0	0,5	5x 50	740112	A25077BN
25,0	25 - L	4	■	25,0	35,0	7,5	0,2	11,0	0,5	5x 50	740113	A25082BK
25,0	25 - L	4	■	25,0	35,0	7,5	0,2	11,0	0,5	5x 50	740114	A25085YE
25,0	25 - L	4	■	25,0	35,0	7,5	0,2	11,0	0,5	5x 50	740115	A25087BN
35,0	16 - N	2	■	16,0	30,0	8,5	0,2	12,5	0,5	5x 50	740116	A35052RD
35,0	16 - N	2	■	16,0	30,0	8,5	0,2	12,5	0,5	5x 50	740117	A35055RD
35,0	16 - N	2	■	16,0	30,0	8,5	0,2	12,5	0,5	5x 50	740118	A35057BE
35,0	18 - M	2	■	18,0	32,0	8,5	0,2	12,5	0,5	5x 50	740119	A35072RD
35,0	18 - M	2	■	18,0	32,0	8,5	0,2	12,5	0,5	5x 50	740120	A35075RD
35,0	18 - M	2	■	18,0	32,0	8,5	0,2	12,5	0,5	5x 50	740121	A35077BE
35,0	25 - L	2	■	25,0	39,0	8,5	0,2	12,5	0,5	5x 50	740122	A35082RD
35,0	25 - L	2	■	25,0	39,0	8,5	0,2	12,5	0,5	5x 50	740123	A35085RD
35,0	25 - L	2	■	25,0	39,0	8,5	0,2	12,5	0,5	5x 50	740124	A35087BE
50,0	20 - N	1/0	■	20,0	36,0	10,5	0,3	15,0	0,6	2x 50	740125	A50052BU
50,0	20 - N	1/0	■	20,0	36,0	10,5	0,3	15,0	0,6	2x 50	740126	A50055BU
50,0	20 - N	1/0	■	20,0	36,0	10,5	0,3	15,0	0,6	2x 50	740127	A50057OL
50,0	25 - L	1/0	■	25,0	41,0	10,5	0,3	15,0	0,6	2x 50	740128	A50082BU
50,0	25 - L	1/0	■	25,0	41,0	10,5	0,3	15,0	0,6	2x 50	740129	A50085BU
50,0	25 - L	1/0	■	25,0	41,0	10,5	0,3	15,0	0,6	2x 50	740130	A50087OL
70,0	20 - N	2/0	■	20,0	37,0	12,7	0,4	16,0	0,6	1x 25	740131	A70052YE
70,0	20 - N	2/0	■	20,0	37,0	12,7	0,4	16,0	0,6	1x 25	740132	A70055YE
70,0	20 - N	2/0	■	20,0	37,0	12,7	0,4	16,0	0,6	1x 25	740133	A70057YE
70,0	27 - L	2/0	■	27,0	44,0	12,7	0,4	16,0	0,6	1x 25	740134	A70082YE
70,0	27 - L	2/0	■	27,0	44,0	12,7	0,4	16,0	0,6	1x 25	740135	A70085YE
70,0	27 - L	2/0	■	27,0	44,0	12,7	0,4	16,0	0,6	1x 25	740136	A70087YE
95,0	25 - N	3/0	■	25,0	44,0	14,7	0,4	18,0	0,6	1x 25	740137	A95052RD
95,0	25 - N	3/0	■	25,0	44,0	14,7	0,4	18,0	0,6	1x 25	740138	A95055RD
95,0	25 - N	3/0	■	25,0	44,0	14,7	0,4	18,0	0,6	1x 25	740139	A95057RD
120,0	27 - N	250 MCM	■	27,0	48,0	16,7	0,5	21,0	0,7	1x 25	740140	A120052BU
120,0	27 - N	250 MCM	■	27,0	48,0	16,7	0,5	21,0	0,7	1x 25	740141	A120055BU
120,0	27 - N	250 MCM	■	27,0	48,0	16,7	0,5	21,0	0,7	1x 25	740142	A120057BU
150,0	32 - N	300 MCM	■	32,0	58,0	19,7	0,5	23,0	1,0	1x 25	740143	A150052YE
150,0	32 - N	300 MCM	■	32,0	58,0	19,7	0,5	23,0	1,0	1x 25	740144	A150055YE
150,0	32 - N	300 MCM	■	32,0	58,0	19,7	0,5	23,0	1,0	1x 25	740145	A150057YE



Lisovací dutinky s izolací pro dva vodiče dle DIN 46228/4

materiál: Cu, galvanicky cínováno

izolace: PP - polypropylén

teplotní odolnost: do + 110°C

material: Cu-SF, e-plate Sn

insulation: polypropylene (PP)

heat resistant: up to +110°C

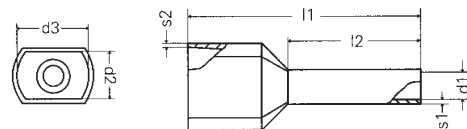
dimensions similar to DIN 46228 part 4



Průřez (mm <sup>2</sup> ) wire size	Délka (mm - typ) length	AWG	Barva colour	Rozměry (mm) dimensions (mm)						Počet balení x množství ks /bal pack qty.	Objednací číslo part no.	Obchodní název type
				l2	l1	d1	s1	d2/d3	s2			
2 x 0,5	6 - K	2 x 20	□	6,0	13,0	1,5	0,15	2,3/4,5	0,25	10x 100	750001	T00532WH
2 x 0,5	6 - K	2 x 20	□	6,0	13,0	1,5	0,15	2,3/4,5	0,25	10x 100	750002	T00535WH
2 x 0,5	6 - K	2 x 20	■	6,0	13,0	1,5	0,15	2,3/4,5	0,25	10x 100	750003	T00537OG
2 x 0,5	8 - N	2 x 20	□	8,0	15,0	1,5	0,15	2,3/4,5	0,25	10x 100	750004	T00552WH
2 x 0,5	8 - N	2 x 20	□	8,0	15,0	1,5	0,15	2,3/4,5	0,25	10x 100	750005	T00555WH
2 x 0,5	8 - N	2 x 20	■	8,0	15,0	1,5	0,15	2,3/4,5	0,25	10x 100	750006	T00557OG
2 x 0,5	10 - L	2 x 20	□	10,0	17,0	1,5	0,15	2,3/4,5	0,25	10x 100	750007	T00572WH
2 x 0,5	10 - L	2 x 20	□	10,0	17,0	1,5	0,15	2,3/4,5	0,25	10x 100	750008	T00575WH
2 x 0,5	10 - L	2 x 20	■	10,0	17,0	1,5	0,15	2,3/4,5	0,25	10x 100	750009	T00577OG
2 x 0,75	8 - N	2 x 20	■	8,0	15,0	1,8	0,15	2,6/5,1	0,25	10x 100	750010	T00752BU
2 x 0,75	8 - N	2 x 20	■	8,0	15,0	1,8	0,15	2,6/5,1	0,25	10x 100	750011	T00755GY
2 x 0,75	8 - N	2 x 20	□	8,0	15,0	1,8	0,15	2,6/5,1	0,25	10x 100	750012	T00757WH
2 x 0,75	10 - M	2 x 20	■	10,0	17,0	1,8	0,15	2,6/5,1	0,25	10x 100	750013	T00772BU
2 x 0,75	10 - M	2 x 20	■	10,0	17,0	1,8	0,15	2,6/5,1	0,25	10x 100	750014	T00775GY
2 x 0,75	10 - M	2 x 20	□	10,0	17,0	1,8	0,15	2,6/5,1	0,25	10x 100	750015	T00777WH
2 x 0,75	12 - L	2 x 20	■	12,0	19,0	1,8	0,15	2,6/5,1	0,25	10x 100	750016	T00782BU
2 x 0,75	12 - L	2 x 20	■	12,0	19,0	1,8	0,15	2,6/5,1	0,25	10x 100	750017	T00785GY
2 x 0,75	12 - L	2 x 20	□	12,0	19,0	1,8	0,15	2,6/5,1	0,25	10x 100	750018	T00787WH
2 x 1,0	8 - K	2 x 18	■	8,0	15,0	2,05	0,15	3,0/5,1	0,30	10x 100	750019	T01052RD
2 x 1,0	8 - K	2 x 18	■	8,0	15,0	2,05	0,15	3,0/5,1	0,30	10x 100	750020	T01055RD
2 x 1,0	8 - K	2 x 18	■	8,0	15,0	2,05	0,15	3,0/5,1	0,30	10x 100	750021	T01057YE
2 x 1,0	10 - N	2 x 18	■	10,0	17,0	2,05	0,15	3,0/5,1	0,30	10x 100	750022	T01072RD
2 x 1,0	10 - N	2 x 18	■	10,0	17,0	2,05	0,15	3,0/5,1	0,30	10x 100	750023	T01075RD
2 x 1,0	10 - N	2 x 18	■	10,0	17,0	2,05	0,15	3,0/5,1	0,30	10x 100	750024	T01077YE
2 x 1,0	12 - M	2 x 18	■	12,0	19,0	2,05	0,15	3,0/5,1	0,30	10x 100	750025	T01082RD
2 x 1,0	12 - M	2 x 18	■	12,0	19,0	2,05	0,15	3,0/5,1	0,30	10x 100	750026	T01085RD
2 x 1,0	12 - M	2 x 18	■	12,0	19,0	2,05	0,15	3,0/5,1	0,30	10x 100	750027	T01087YE
2 x 1,0	18 - L	2 x 18	■	18,0	25,0	2,05	0,15	3,0/5,1	0,30	10x 100	751034	T01092RD
2 x 1,0	18 - L	2 x 18	■	18,0	25,0	2,05	0,15	3,0/5,1	0,30	10x 100	751035	T01095RD
2 x 1,0	18 - L	2 x 18	■	18,0	25,0	2,05	0,15	3,0/5,1	0,30	10x 100	751036	T01097YE
2 x 1,5	8 - N	2 x 16	■	8,0	16,0	2,3	0,15	3,5/6,4	0,30	10x 100	750028	T01552BK
2 x 1,5	8 - N	2 x 16	■	8,0	16,0	2,3	0,15	3,5/6,4	0,30	10x 100	750029	T01555BK
2 x 1,5	8 - N	2 x 16	■	8,0	16,0	2,3	0,15	3,5/6,4	0,30	10x 100	750030	T01557RD
2 x 1,5	12 - M	2 x 16	■	12,0	20,0	2,3	0,15	3,5/6,4	0,30	10x 100	750031	T01572BK
2 x 1,5	12 - M	2 x 16	■	12,0	20,0	2,3	0,15	3,5/6,4	0,30	10x 100	750032	T01575BK
2 x 1,5	12 - M	2 x 16	■	12,0	20,0	2,3	0,15	3,5/6,4	0,30	10x 100	750033	T01577RD
2 x 1,5	18 - L	2 x 16	■	18,0	25,0	2,3	0,15	3,5/6,4	0,30	10x 100	751043	T01582BK
2 x 1,5	18 - L	2 x 16	■	18,0	25,0	2,3	0,15	3,5/6,4	0,30	10x 100	751044	T01585BK
2 x 1,5	18 - L	2 x 16	■	18,0	25,0	2,3	0,15	3,5/6,4	0,30	10x 100	751045	T01587RD
2 x 2,5	10 - N	2 x 14	■	10,0	18,5	2,9	0,20	4,0/7,5	0,30	10x 100	750034	T02552GY
2 x 2,5	10 - N	2 x 14	■	10,0	18,5	2,9	0,20	4,0/7,5	0,30	10x 100	750035	T02555BU
2 x 2,5	10 - N	2 x 14	■	10,0	18,5	2,9	0,20	4,0/7,5	0,30	10x 100	750036	T02557BU
2 x 2,5	13 - L	2 x 14	■	13,0	21,5	2,9	0,20	4,0/7,5	0,30	10x 100	750037	T02572GY
2 x 2,5	13 - L	2 x 14	■	13,0	21,5	2,9	0,20	4,0/7,5	0,30	10x 100	750038	T02575BU
2 x 2,5	13 - L	2 x 14	■	13,0	21,5	2,9	0,20	4,0/7,5	0,30	10x 100	750039	T02577BU



Izolované lisovací dutinky pro dva vodiče dle DIN 46228/4  
 materiál: Cu, galvanicky cínováno  
 izolace: PP - polypropylén  
 teplotní odolnost: do +110°C  
 material: Cu-SF, e-plate Sn  
 insulation: polypropylene (PP)  
 heat resistant up to +110°C  
 dimensions according to DIN 46228 part 4



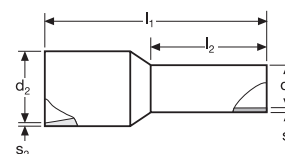
Průřez (mm <sup>2</sup> ) wire size	Délka (mm - typ) length	AWG	Barva colour	Rozměry (mm) dimensions (mm)						Počet balení x množství ks /bal pack qty.	Objednací číslo order no.	Obchodní název type
				l2	l1	d1	s1	d2/d3	s2			
2 x 4,0	12 - N	2 x 12	■	12,0	23,0	3,8	0,20	4,9/8,6	0,30	5x 100	750040	T04052OG
2 x 4,0	12 - N	2 x 12	■	12,0	23,0	3,8	0,20	4,9/8,6	0,30	5x 100	750041	T04055GY
2 x 4,0	12 - N	2 x 12	■	12,0	23,0	3,8	0,20	4,9/8,6	0,30	5x 100	750042	T04057GY
2 x 4,0	18 - L	2 x 12	■	18,0	29,0	3,8	0,20	4,9/8,6	0,30	5x 100	750043	T04082OG
2 x 4,0	18 - L	2 x 12	■	18,0	29,0	3,8	0,20	4,9/8,6	0,30	5x 100	750044	T04085GY
2 x 4,0	18 - L	2 x 12	■	18,0	29,0	3,8	0,20	4,9/8,6	0,30	5x 100	750045	T04087GY
2 x 6,0	14 - N	2 x 10	■	14,0	25,0	4,6	0,20	5,8/9,6	0,40	5x 100	750046	T06052GN
2 x 6,0	14 - N	2 x 10	■	14,0	25,0	4,6	0,20	5,8/9,6	0,40	5x 100	750047	T06055YE
2 x 6,0	14 - N	2 x 10	■	14,0	25,0	4,6	0,20	5,8/9,6	0,40	5x 100	750048	T06057BK
2 x 6,0	18 - L	2 x 10	■	18,0	29,0	4,6	0,20	5,8/9,6	0,40	5x 100	750049	T06082GN
2 x 6,0	18 - L	2 x 10	■	18,0	29,0	4,6	0,20	5,8/9,6	0,40	5x 100	750050	T06085YE
2 x 6,0	18 - L	2 x 10	■	18,0	29,0	4,6	0,20	5,8/9,6	0,40	5x 100	750051	T06087BK
2 x 10,0	12 - K	2 x 8	■	12,0	24,0	6,5	0,20	7,0/12,6	0,40	5x 100	751064	T10032BN
2 x 10,0	12 - K	2 x 8	■	12,0	24,0	6,5	0,20	7,0/12,6	0,40	5x 100	751065	T10035RD
2 x 10,0	12 - K	2 x 8	■	12,0	24,0	6,5	0,20	7,0/12,6	0,40	5x 100	751066	T10037IV
2 x 10,0	14 - N	2 x 8	■	14,0	26,0	6,5	0,20	7,0/12,6	0,40	5x 100	750052	T10052BN
2 x 10,0	14 - N	2 x 8	■	14,0	26,0	6,5	0,20	7,0/12,6	0,40	5x 100	750053	T10055RD
2 x 10,0	14 - N	2 x 8	■	14,0	26,0	6,5	0,20	7,0/12,6	0,40	5x 100	750054	T10057IV
2 x 16,0	16 - N	2 x 6	■	16,0	31,0	8,5	0,20	8,8/16,6	0,50	5x 50	750055	T16052WH
2 x 16,0	16 - N	2 x 6	■	16,0	31,0	8,5	0,20	8,8/16,6	0,50	5x 50	750056	T16055BU
2 x 16,0	16 - N	2 x 6	■	16,0	31,0	8,5	0,20	8,8/16,6	0,50	5x 50	750057	T16057GN

Speciální lisovací dutinky s izolací

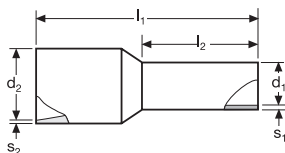
Special Wire end sleeves



Lisovací dutinky s izolací pro speciální aplikace v elektrotechnice dle DIN 46228/4,  
 pro vodiče s extra silnou izolací (NSGAFÖU), zemnicí vodiče, vodiče pro solární systémy...  
 materiál: Cu, galvanicky cínováno  
 izolace: PP - polypropylén  
 teplotní odolnost: do +110°C  
 Wire end sleeves are specially designed with large plastic collars for short-circuit proof  
 and earth fault current proof of leads with extra thick insulation (NSGAFÖU).  
 material: Cu-SF, e-plate Sn; insulation: polypropylene (PP)  
 heat resistant: up to +110°C  
 dimensions according to DIN 46228 part 4



Průřez (mm <sup>2</sup> ) wire size	Délka (mm - typ) length	AWG	Barva colour	Rozměry (mm) dimensions (mm)						Počet balení x množství ks /bal pack qty.	Objednací číslo order no.	Obchodní název type
				l2	l1	d1	s1	d2	s2			
1,5	8 - N	16	■	8,0	17,5	1,80	0,15	6,90	0,3	100	770001	A01555XLBK
1,5	10 - L	16	■	10,0	19,5	1,80	0,15	6,90	0,3	100	770002	A01575XLBK
2,5	8 - N	14	■	8,0	17,5	2,30	0,15	7,80	0,3	100	770003	A02555XLBK
2,5	12 - L	14	■	10,0	21,5	2,30	0,15	7,80	0,3	100	770004	A02575XLBK
4,0	10 - N	12	■	10,0	19,5	2,90	0,20	7,80	0,3	100	770005	A04055XLBK
6,0	12 - N	10	■	12,0	23,0	3,60	0,20	8,30	0,3	100	770006	A06055XLBK
10,0	12 - N	8	■	12,0	24,0	4,60	0,20	9,80	0,3	100	770007	A10055XLBK
16,0	12 - N	6	■	12,0	25,5	6,00	0,20	12,00	0,3	100	770008	A16055XLBK



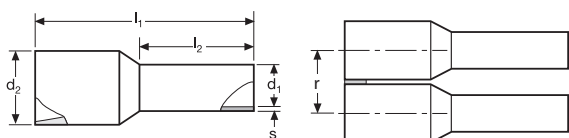
Lisovací dutinky pro vodiče se silnou izolací dle normy AWG  
 materiál: Cu, galvanicky cínováno  
 izolace: PP - polypropylén  
 teplotní odolnost: do +110°C  
 for wires with thick insulation (tri-rated cables)  
 material: Cu-SF, e-plate Sn  
 insulation: polypropylene (PP)  
 heat resistant up to +110°C



Průřez (mm <sup>2</sup> ) wire size	Délka (mm - typ) length	AWG	Barva colour	Rozměry (mm) dimensions (mm)						Počet balení x množství ks /bal pack qty.	Objednací číslo order no.	Obchodní název type
				l2	l1	d1	s1	d2	s2			
0,5	8 - N	20	☐	8,0	13,5	1,1	0,15	3,0	0,25	10x 100	760001	A00552GBWH
0,5	8 - N	20	☐	8,0	13,5	1,1	0,15	3,0	0,25	10x 100	760002	A00555GBWH
0,5	8 - N	20	☐	8,0	13,5	1,1	0,15	3,0	0,25	10x 100	760003	A00557GBOG
0,75	8 - N	18	☐	8,0	14,0	1,3	0,15	3,4	0,30	10x 100	760004	A00752GBBU
0,75	8 - N	18	☐	8,0	14,0	1,3	0,15	3,4	0,30	10x 100	760005	A00755GBGY
0,75	8 - N	18	☐	8,0	14,0	1,3	0,15	3,4	0,30	10x 100	760006	A00757GBWH
1,0	8 - N	17	☐	8,0	14,0	1,5	0,15	3,4	0,30	10x 100	760007	A01052GBRD
1,0	8 - N	17	☐	8,0	14,0	1,5	0,15	3,4	0,30	10x 100	760008	A01055GBRD
1,0	8 - N	17	☐	8,0	14,0	1,5	0,15	3,4	0,30	10x 100	760009	A01057GBYE
1,5	8 - N	16	☐	8,0	14,0	1,8	0,15	3,8	0,30	10x 100	760010	A01552GBBK
1,5	8 - N	16	☐	8,0	14,0	1,8	0,15	3,8	0,30	10x 100	760011	A01555GBBK
1,5	8 - N	16	☐	8,0	14,0	1,8	0,15	3,8	0,30	10x 100	760012	A01557GBRD
2,5	8 - N	14	☐	8,0	18,0	2,0	0,15	9,5	0,30	10x 100	760013	A02552GBGY
2,5	8 - N	14	☐	8,0	18,0	2,0	0,15	9,5	0,30	10x 100	760014	A02555GBBU
2,5	8 - N	14	☐	8,0	18,0	2,0	0,15	9,5	0,30	10x 100	760015	A02557GBBU
16,0	12 - N	6	☐	12,0	23,0	6,0	0,20	9,5	0,40	5x 100	760016	A16052GBWH
16,0	12 - N	6	☐	12,0	23,0	6,0	0,20	9,5	0,40	5x 100	760017	A16055GBBU
16,0	12 - N	6	☐	12,0	23,0	6,0	0,20	9,5	0,40	5x 100	760018	A16057GBGN

Wire end sleeves stripes

Lisovací izolované dutinky v pásku



pro automatické ruční kleště STRIPAX, CAP 2, CAP 4..., DIN 46228  
 materiál: Cu, galvanicky cínováno  
 izolace: PP - polypropylén  
 teplotní odolnost: do +105°C  
 for hand automatic tools STRIPAX, CAP2, CAP 4...  
 material: Cu-SF, e-plate Sn  
 heat resistant up to +105°C  
 dimensions according to DIN 46228



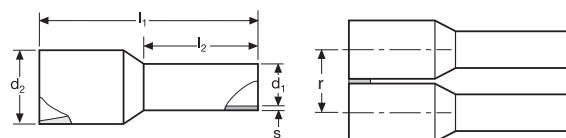
Průřez (mm <sup>2</sup> ) wire size	Délka (mm - typ) length	AWG	Barva colour	Rozměry (mm) dimensions (mm)						Počet balení x množství ks /bal pack qty.	Objednací číslo order no.	Obchodní název type
				l2	l1	d1	s1	d2	s2			
0,5	8 - N	20	☐	8,0	13,5	1,1	0,15	3,0	0,25	10x 50	780001	A00552SWH
0,5	8 - N	20	☐	8,0	13,5	1,1	0,15	3,0	0,25	10x 50	780002	A00555SWH
0,5	8 - N	20	☐	8,0	13,5	1,1	0,15	3,0	0,25	10x 50	780003	A00557SOG
0,75	8 - N	18	☐	8,0	14,0	1,3	0,15	3,4	0,30	10x 50	780004	A00752SBU
0,75	8 - N	18	☐	8,0	14,0	1,3	0,15	3,4	0,30	10x 50	780005	A00755SGY
0,75	8 - N	18	☐	8,0	14,0	1,3	0,15	3,4	0,30	10x 50	780006	A00757SWH
1,0	8 - N	17	☐	8,0	14,0	1,5	0,15	3,4	0,30	10x 50	780007	A01052SRD
1,0	8 - N	17	☐	8,0	14,0	1,5	0,15	3,4	0,30	10x 50	780008	A01055SRD
1,0	8 - N	17	☐	8,0	14,0	1,5	0,15	3,4	0,30	10x 50	780009	A01057SYE
1,5	8 - N	16	☐	8,0	14,0	1,8	0,15	3,8	0,30	10x 50	780010	A01552SBK
1,5	8 - N	16	☐	8,0	14,0	1,8	0,15	3,8	0,30	10x 50	780011	A01555SBK
1,5	8 - N	16	☐	8,0	14,0	1,8	0,15	3,8	0,30	10x 50	780012	A01557SRD
2,5	8 - N	14	☐	8,0	18,0	2,0	0,15	9,5	0,30	10x 50	780013	A02552SGY
2,5	8 - N	14	☐	8,0	18,0	2,0	0,15	9,5	0,30	10x 50	780014	A02555SBU
2,5	8 - N	14	☐	8,0	18,0	2,0	0,15	9,5	0,30	10x 50	780015	A02557SBU

Izolované lisovací dutinky v pásku, navinuté na papírovém kotouči s plastovým středem, vhodné pro lisovací automaty  
 materiál: Cu, galvanicky pocínováno; izolace : Polypropylén (PP)  
 teplotní odolnost: do + 110°C; dle DIN 46228/4

material: Cu-SF, e-plate Sn  
 insulation: polypropylene (PP)

heat resistant up to +110°C

dimensions according to DIN 46228 part 4



Průřez (mm <sup>2</sup> ) wire size	Délka (mm - typ) length	AWG	Barva colour		Rozměry (mm) dimensions (mm)					Počet balení x množství ks /bal pack qty.	Objednací číslo order no.	Obchodní název type	
			l2	l1	d1	s	d2	r					
0,5	8 - N	20	□	□	8,0	14,5	1,1	0,15	2,6	3,5	3000	780016	A00552BWH
0,5	8 - N	20	□	□	8,0	14,5	1,1	0,15	2,6	3,5	3000	780017	A00555BWH
0,5	8 - N	20	■	■	8,0	14,5	1,1	0,15	2,6	3,5	3000	780018	A00557BOG
0,75	8 - N	18	■	■	8,0	14,5	1,3	0,15	2,8	3,6	3000	780019	A00752BBU
0,75	8 - N	18	■	■	8,0	14,5	1,3	0,15	2,8	3,6	3000	780020	A00755BGY
0,75	8 - N	18	□	□	8,0	14,5	1,3	0,15	2,8	3,6	3000	780021	A00757BWH
1,0	8 - N	17	■	■	8,0	14,5	1,5	0,15	3,0	3,9	3000	780022	A01052BRD
1,0	8 - N	17	■	■	8,0	14,5	1,5	0,15	3,0	3,9	3000	780023	A01055BRD
1,0	8 - N	17	■	■	8,0	14,5	1,5	0,15	3,0	3,9	3000	780024	A01057BYE
1,5	8 - N	16	■	■	8,0	14,5	1,8	0,15	3,4	4,2	2500	780025	A01552BBK
1,5	8 - N	16	■	■	8,0	14,5	1,8	0,15	3,4	4,2	2500	780026	A01555BBK
1,5	8 - N	16	■	■	8,0	14,5	1,8	0,15	3,4	4,2	2500	780027	A01557BRD
2,5	8 - N	14	■	■	8,0	14,5	2,3	0,15	4,2	5,0	1500	780028	A02552BGY
2,5	8 - N	14	■	■	8,0	14,5	2,3	0,15	4,2	5,0	1500	780029	A02555BBU
2,5	8 - N	14	■	■	8,0	14,5	2,3	0,15	4,5	5,0	1500	780030	A02557BBU

Lisovací dutinky s izolací, pro automat MC 25

Wire end sleeves in dispenser for MC25

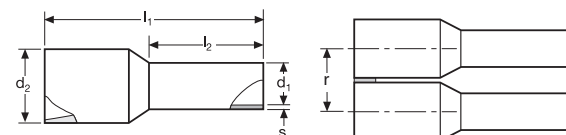
Izolované lisovací dutinky v pásku ve speciální kazetě určené pro lisovací automat MC 25; dle DIN 46228/4

materiál: Cu, galvanicky pocínováno; izolace : Polypropylén (PP)  
 teplotní odolnost: do + 110°C

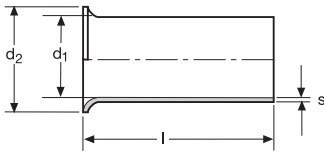
material: Cu-SF, e-plate Sn  
 insulation: polypropylene (PP)

heat resistant up to +110°C

dimensions according to DIN 46228 part 4



Průřez (mm <sup>2</sup> ) wire size	Délka (mm - typ) length	AWG	Barva colour		Rozměry (mm) dimensions (mm)					Počet balení x množství ks /bal pack qty.	Objednací číslo order no.	Obchodní název type	
			l2	l1	d1	s	d2	r					
0,25	8 - L	24	■	■	8,0	14,5	0,8	0,15	2,1	2,9	1000	781001	A00285KYE
0,25	8 - L	24	■	■	8,0	14,5	0,8	0,15	2,1	2,9	1000	781002	A00287KBU
0,34	8 - L	24	■	■	8,0	14,5	0,8	0,15	2,1	2,9	1000	781003	A00385KTQ
0,5	8 - N	20	□	□	8,0	14,5	1,1	0,15	2,6	3,5	1000	781004	A00752KBU
0,5	8 - N	20	□	□	8,0	14,5	1,1	0,15	2,6	3,5	1000	781005	A00755KGY
0,5	8 - N	20	■	■	8,0	14,5	1,1	0,15	2,6	3,5	1000	781006	A00757KWH
0,75	8 - N	20	■	■	8,0	14,5	1,3	0,15	2,8	3,6	1000	781007	A01052KRD
0,75	8 - N	20	■	■	8,0	14,5	1,3	0,15	2,8	3,6	1000	781008	A01055KRD
0,75	8 - N	20	□	□	8,0	14,5	1,3	0,15	2,8	3,6	1000	781009	A01057KYE
1,0	8 - N	18	■	■	8,0	14,5	1,5	0,15	3,0	3,9	1000	781010	A01552KRD
1,0	8 - N	18	■	■	8,0	14,5	1,5	0,15	3,0	3,9	1000	781011	A01555KRD
1,0	8 - N	18	■	■	8,0	14,5	1,5	0,15	3,0	3,9	1000	781012	A01557KYE
1,5	8 - N	16	■	■	8,0	14,5	1,8	0,15	3,4	4,2	1000	781013	A01552KBK
1,5	8 - N	16	■	■	8,0	14,5	1,8	0,15	3,4	4,2	1000	781014	A01555KBK
1,5	8 - N	16	■	■	8,0	14,5	1,8	0,15	3,4	4,2	1000	781015	A01557KRD
2,5	8 - N	14	■	■	8,0	14,5	2,3	0,15	4,2	5,0	500	781016	A02552KGY
2,5	8 - N	14	■	■	8,0	14,5	2,3	0,15	4,2	5,0	500	781017	A02555KBU
2,5	8 - N	14	■	■	8,0	14,5	2,3	0,15	4,2	5,0	500	781018	A02557KBU



Lisovací dutinky bez izolace dle DIN 46228  
materiál: Cu, galvanicky cínováno  
teplotní odolnost: do +110°C



material: Cu-SF, e-plate Sn  
heat resistant: up to +110°C  
dimensions according to DIN 46228 part 1

Průřez (mm <sup>2</sup> ) wire size	Délka (mm) length	AWG	Rozměry (mm) dimensions (mm)				Množství ks v balení pack qty.	Hmotnost kg / 1000ks weight	Objednací číslo order no.	Obchodní název type
			l	d1	d2	s				
0,08	7	28	7,0	0,5	1,6	0,08	1000	0,033	731001	B00087
0,14	7	26	7,0	0,7	1,6	0,14	1000	0,034	731002	B00107
0,25	5	24	5,0	0,8	1,7	0,15	1000	0,023	731003	B00205
0,25	7	24	7,0	0,8	1,7	0,15	1000	0,035	731004	B00207
0,25	10	24	10,0	0,8	1,7	0,15	1000	0,035	731005	B00210
0,34	5	22	5,0	0,9	1,8	0,15	1000	0,026	731006	B00305
0,34	7	22	7,0	0,9	1,8	0,15	1000	0,037	731007	B00307
0,5	6	20	6,0	1,0	2,1	0,15	1000	0,034	731008	B00506
0,5	8	20	8,0	1,0	2,1	0,15	1000	0,045	731009	B00508
0,5	10	20	10,0	1,0	2,1	0,15	1000	0,056	731010	B00510
0,5	12	20	12,0	1,0	2,1	0,15	1000	0,066	731011	B00512
0,75	6	18	6,0	1,2	2,3	0,15	1000	0,040	731012	B00706
0,75	8	18	8,0	1,2	2,3	0,15	1000	0,052	731013	B00708
0,75	10	18	10,0	1,2	2,3	0,15	1000	0,064	731014	B00710
0,75	12	18	12,0	1,2	2,3	0,15	1000	0,084	731015	B00712
0,75	15	18	15,0	1,2	2,3	0,15	1000	0,096	731016	B00715
0,75	20	18	20,0	1,2	2,3	0,15	1000	0,135	731017	B00720
1,0	6	17	6,0	1,4	2,5	0,15	1000	0,045	731018	B01006
1,0	7	17	7,0	1,4	2,5	0,15	1000	0,059	731019	B01007
1,0	8	17	8,0	1,4	2,5	0,15	1000	0,063	731020	B01008
1,0	10	17	10,0	1,4	2,5	0,15	1000	0,074	731021	B01010
1,0	12	17	12,0	1,4	2,5	0,15	1000	0,081	731022	B01012
1,0	15	17	15,0	1,4	2,5	0,15	1000	0,108	731023	B01015
1,0	18	17	18,0	1,4	2,5	0,15	1000	0,139	731024	B01018
1,0	20	17	20,0	1,4	2,5	0,15	1000	0,155	731025	B01020
1,5	6	16	6,0	1,7	2,8	0,15	1000	0,068	731026	B01506
1,5	7	16	7,0	1,7	2,8	0,15	1000	0,068	731027	B01507
1,5	8	16	8,0	1,7	2,8	0,15	1000	0,077	731028	B01508
1,5	10	16	10,0	1,7	2,8	0,15	1000	0,095	731029	B01510
1,5	12	16	12,0	1,7	2,8	0,15	1000	0,110	731030	B01512
1,5	15	16	15,0	1,7	2,8	0,15	1000	0,150	731031	B01515
1,5	18	16	18,0	1,7	2,8	0,15	1000	0,161	731032	B01518
1,5	20	16	20,0	1,7	2,8	0,15	1000	0,179	731033	B01520
2,5	7	14	7,0	2,2	3,4	0,15	1000	0,084	731034	B02507
2,5	8	14	8,0	2,2	3,4	0,15	1000	0,096	731035	B02508
2,5	10	14	10,0	2,2	3,4	0,15	1000	0,118	731036	B02510
2,5	12	14	12,0	2,2	3,4	0,15	1000	0,141	731037	B02512
2,5	15	14	15,0	2,2	3,4	0,15	1000	0,165	731038	B02515
2,5	18	14	18,0	2,2	3,4	0,15	1000	0,208	731039	B02518
2,5	20	14	20,0	2,2	3,4	0,15	1000	0,231	731040	B02520





Lisovací dutinky bez izolace dle DIN 46228

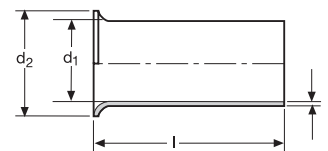
materiál: Cu, galvanicky cínováno

teplotní odolnost: do + 110°C

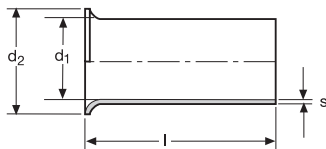
material: Cu-SF, e-plate Sn

heat resistant: up to +110°C

dimensions according to DIN 46228 part 1



Průřez (mm <sup>2</sup> ) wire size	Délka (mm) length	AWG	Rozměry (mm) dimensions (mm)				Množství ks v balení pack qty.	Hmotnost kg / 1000ks weight	Objednací číslo order no.	Obchodní název type
			l	d1	d2	s				
4,0	9	12	9,0	2,8	4,0	0,20	1000	0,168	731041	B04009
4,0	10	12	10,0	2,8	4,0	0,20	1000	0,185	731042	B04010
4,0	12	12	12,0	2,8	4,0	0,20	1000	0,221	731043	B04012
4,0	15	12	15,0	2,8	4,0	0,20	1000	0,274	731044	B04015
4,0	18	12	18,0	2,8	4,0	0,20	1000	0,327	731045	B04018
4,0	20	12	20,0	2,8	4,0	0,20	1000	0,362	731046	B04020
6,0	10	10	10,0	3,5	4,7	0,20	1000	0,235	731047	B06010
6,0	12	10	12,0	3,5	4,7	0,20	1000	0,280	731048	B06012
6,0	15	10	15,0	3,5	4,7	0,20	1000	0,347	731049	B06015
6,0	18	10	18,0	3,5	4,7	0,20	1000	0,414	731050	B06018
6,0	20	10	20,0	3,5	4,7	0,20	1000	0,456	731051	B06020
10,0	12	8	12,0	4,5	5,8	0,20	500	0,346	731052	B10012
10,0	15	8	15,0	4,5	5,8	0,20	500	0,429	731053	B10015
10,0	16	8	16,0	4,5	5,8	0,20	500	0,457	731054	B10016
10,0	18	8	18,0	4,5	5,8	0,20	500	0,515	731055	B10018
10,0	20	8	20,0	4,5	5,8	0,20	500	0,568	731056	B10020
10,0	25	8	25,0	4,5	5,8	0,20	500	0,699	731057	B10025
16,0	12	6	12,0	5,8	7,5	0,20	250	0,435	731058	B16012
16,0	15	6	15,0	5,8	7,5	0,20	250	0,534	731059	B16015
16,0	16	6	16,0	5,8	7,5	0,20	250	0,575	731060	B16016
16,0	18	6	18,0	5,8	7,5	0,20	250	0,636	731061	B16018
16,0	20	6	20,0	5,8	7,5	0,20	250	0,703	731062	B16020
16,0	22	6	22,0	5,8	7,5	0,20	250	0,773	731063	B16022
16,0	25	6	25,0	5,8	7,5	0,20	250	0,878	731064	B16025
16,0	30	6	30,0	5,8	7,5	0,20	250	1,045	731065	B16030
16,0	32	6	32,0	5,8	7,5	0,20	250	1,119	731066	B16032
25,0	12	4	12,0	7,3	9,5	0,20	100	0,636	731067	B25012
25,0	15	4	15,0	7,3	9,5	0,20	100	0,790	731068	B25015
25,0	18	4	18,0	7,3	9,5	0,20	100	0,960	731069	B25018
25,0	20	4	20,0	7,3	9,5	0,20	100	1,010	731070	B25020
25,0	25	4	25,0	7,3	9,5	0,20	100	1,305	731071	B25025
25,0	30	4	30,0	7,3	9,5	0,20	100	1,596	731072	B25030
25,0	32	4	32,0	7,3	9,5	0,20	100	1,715	731073	B25032



Lisovací dutinky bez izolace dle DIN 46228  
materiál: Cu, galvanicky cínováno  
teplotní odolnost: do +110°C



material: Cu-SF, e-plate Sn  
heat resistant: up to +110°C  
dimensions according to DIN 46228 part 1

Průřez (mm <sup>2</sup> ) wire size	Délka (mm) length	AWG	Rozměry (mm) dimensions (mm)				Množství ks v balení pack qty.	Hmotnost kg / 1000ks weight	Objednací číslo order no.	Obchodní název type
			l	d1	d2	s				
35,0	12	2	12,0	8,3	11,0	0,22	100	0,898	731074	B35012
35,0	15	2	15,0	8,3	11,0	0,22	100	0,915	731075	B35015
35,0	18	2	18,0	8,3	11,0	0,22	100	1,090	731076	B35018
35,0	20	2	20,0	8,3	11,0	0,22	100	1,219	731077	B35020
35,0	25	2	25,0	8,3	11,0	0,22	100	1,442	731078	B35025
35,0	30	2	30,0	8,3	11,0	0,22	100	1,665	731079	B35030
35,0	32	2	32,0	8,3	11,0	0,22	100	1,892	731080	B35032
50,0	18	1	18,0	10,3	13,0	0,30	100	1,764	731081	B50018
50,0	22	1	22,0	10,3	13,0	0,30	100	2,150	731082	B50022
50,0	25	1	25,0	10,3	13,0	0,30	100	2,433	731083	B50025
50,0	30	1	30,0	10,3	13,0	0,30	100	2,770	731084	B50030
50,0	32	1	32,0	10,3	13,0	0,30	100	3,106	731085	B50032
70,0	22	2/0	22,0	12,5	15,0	0,40	100	3,330	731086	B70022
70,0	25	2/0	25,0	12,5	15,0	0,40	100	3,750	731087	B70025
70,0	30	2/0	30,0	12,5	15,0	0,40	100	4,480	731088	B70030
70,0	32	2/0	32,0	12,5	15,0	0,40	100	4,780	731089	B70032
95,0	25	3/0	25,0	14,5	17,0	0,40	50	4,320	731090	B95025
95,0	30	3/0	30,0	14,5	17,0	0,40	50	5,170	731091	B95030
95,0	32	3/0	32,0	14,5	17,0	0,40	50	5,510	731092	B95032
95,0	34	3/0	34,0	14,5	17,0	0,40	50	5,840	731093	B95034
120,0	30	250MCM	30,0	16,5	19,0	0,50	50	7,350	731094	B120030
120,0	32	250MCM	32,0	16,5	19,0	0,50	50	7,830	731095	B120032
120,0	34	250MCM	34,0	16,5	19,0	0,50	50	8,310	731096	B120034
120,0	38	250MCM	38,0	16,5	19,0	0,50	50	9,280	731097	B120038
120,0	40	250MCM	40,0	16,5	19,0	0,50	50	9,760	731098	B120040
150,0	32	300MCM	32,0	18,5	21,0	0,50	50	8,750	731099	B150032
150,0	34	300MCM	34,0	18,5	21,0	0,50	50	9,280	731100	B150034
150,0	38	300MCM	38,0	18,5	21,0	0,50	50	10,360	731101	B150038
150,0	40	300MCM	40,0	18,5	21,0	0,50	50	10,890	731102	B150040
185,0	32	350MCM	32,0	20,0	23,5	0,60	25	11,380	731103	B185032
185,0	40	350MCM	40,0	20,0	23,5	0,60	25	14,170	731104	B185040
240,0	32	500MCM	32,0	23,0	26,0	0,60	25	14,600	731105	B240032
240,0	34	500MCM	34,0	23,0	26,0	0,60	25	14,610	731106	B240034
240,0	40	500MCM	40,0	23,0	26,0	0,60	25	18,260	731107	B240040