

COPPER TERMINALS

Copper terminals with high resistivity and good electrical conductivity. With countersink input to facilitate cable entry.

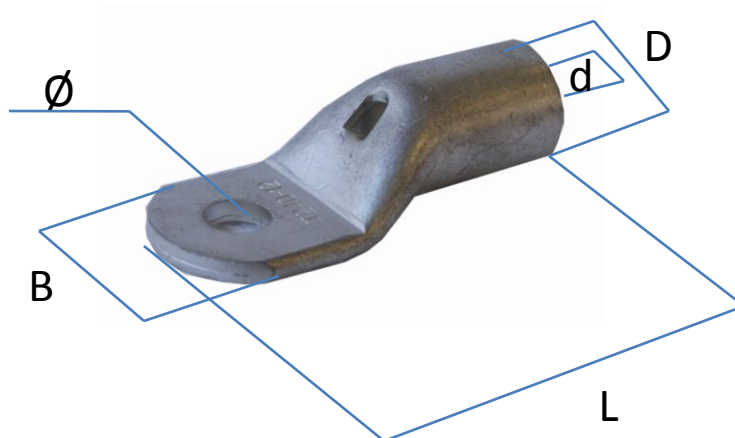


CERTIFICATIONS



CHARACTERISTICS

- Made in electrolytic copper in 99% with in covering.
- Designed to offer high mechanical tensile strength, vibration and electrical conductivity.
- Suitable for the connection of copper conductors (section 1.5-400 mm²).
- With inspection hole.
- With countersink input to facilitate cable entry.
- Working temperature -15°C to 150°C.



TECHNICAL DATA/ DIMENSIONS

Artículo	Code	Packing	B (mm)	Ø(mm)	D(mm)	d(mm)	L(mm)
KTC 6/6	0779931	100	12	6,2	5,5	3,8	24
KTC 10/6	0779933	100	12	6,2	6,8	4,8	25,5
KTC 10/8	0779934	100	12	8,2	6,8	4,8	25,5
KTC 16/6	0779938	100	12	6,2	7,5	5,5	30,5
KTC 16/8	0779939	100	12	8,2	7,5	5,5	30,5
KTC 16/10	0779940	100	12	10,5	7,5	5,5	30,5
KTC 25/8	0779943	50	18	8,2	9	7	34
KTC 25/10	0779944	50	18	10,5	9	7	34
KTC 35/8	0779947	50	15,3	8,2	10,5	8,2	38
KTC 35/10	0779948	50	18	10,5	10,5	8,2	38
KTC 35/12	0779949	50	18	12,5	10,5	8,2	38
KTC 50/6	0779950	20	17,8	6,2	12,5	9,8	45
KTC 50/8	0779951	20	17,8	8,2	12,5	9,8	45
KTC 50/10	0779952	20	17,8	10,5	12,5	9,8	45
KTC 50/12	0779953	20	17,8	12,5	12,5	9,8	45
KTC 70/8	0779954	20	21	8,2	14,5	11,5	50
KTC 70/10	0779955	20	21	10,5	14,5	11,5	50
KTC 70/12	0779956	20	21	12,5	14,5	11,5	50
KTC 95/8	0779957	20	25	8,2	17,5	13,8	55,5
KTC 95/10	0779958	20	25	10,5	17,5	13,8	55,5
KTC 95/12	0779959	20	25	12,5	17,5	13,8	55,5
KTC 95/16	0779960	20	25	16,5	17,5	13,8	55,5

TECHINCAL DATA / DIMENSIONS

Artículo	Code	Packing	B (mm)	Ø(mm)	D(mm)	d(mm)	L(mm)
KTC 120/10	0779961	10	28	10,5	19,5	15,5	63
KTC 120/12	0779962	10	28	12,5	19,5	15,5	63
KTC 120/16	0779963	10	28	16,5	19,5	15,5	63
KTC 150/12	0779964	10	30	12,5	21	16,5	71
KTC 150/16	0779965	10	30	16,5	21	16,5	71
KTC 150/20	0779966	10	30	20,5	21	16,5	71
KTC 185/12	0779967	10	34	12,5	23,5	18,8	78
KTC 185/16	0779968	10	34	16,5	23,5	18,8	78
KTC 185/20	0779969	10	34	20,5	23,5	18,8	78
KTC 240/12	0779970	5	38	12,5	26,5	21	92
KTC 240/16	0779971	5	38	16,5	26,5	21	92
KTC 240/20	0779972	5	38	20,5	26,5	21	92
KTC 300/12	0779973	5	43	12,5	30	24	102
KTC 300/16	0779974	5	43	16,5	30	24	102
KTC 300/20	0779975	5	43	20,5	30	24	102
KTC 400/12	0779976	5	50,1	12,5	34	26,5	113