



Terminal Tubular Sem isolamento

Especificação Técnica

1. Indicação

1.1 – Crimpar na ponta decapada de condutores elétricos flexíveis 1.1

2. Composição

2.1 – Liga de Cobre estanhado.

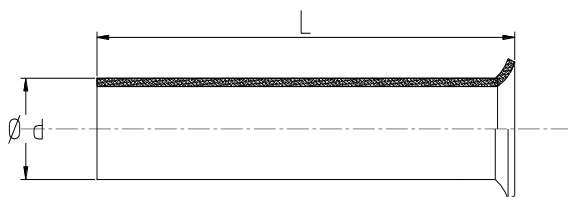
2.2 – Isolação em nylon 66 – 105 C°

3. – Especificação: Norma DIN: 46228/4.

4. - Embalagem

5 – Sacos plásticos selados com etiqueta identificando dimensional e quantidade

6. Figura



7. Dimensional (mm)

Codigo ELETROKIT	Etiqueta identificação	L $\pm 0,10$	$\varnothing d$ $\pm 3\%$	Codigo antigo
IS-S000,5X08	EN0508	8,00	1,30	TE.IS.SI.0005.X.08.G.03
IS-S000,7X08	EN7508	8,00	1,50	TE.IS.SI.0007.X.08.G.03
IS-S001,0X08	EN7508	8,00	1,70	TE.IS.SI.0010.X.08.G.03
IS-S001,5X08	EN1508	8,00	2,10	TE.IS.SI.0015.X.08.G.03
IS-S002,5X10	EN2508	10,00	2,60	TE.IS.SI.0025.X.10.G.03
IS-S004,0X12	EN4012	12,00	3,20	TE.IS.SI.0040.X.12.G.03
IS-S006,0X12	EN6012	12,00	3,90	TE.IS.SI.0060.X.12.G.03
IS-S010,0X12	EN1012	12,00	4,90	TE.IS.SI.0100.X.12.G.03
IS-S016,0X12	EN1612	12,00	6,2	TE.IS.SI.0160.X.12.G.03