

SIBRATEC

TERMINAIS ELÉTRICOS



Terminal Ilhós Simples

Terminal elétrico é um componente que estabelece a conexão entre um condutor (fio) a um outro elemento de um sistema elétrico qualquer.

Características:

Terminal elétrico em cobre eletrolítico com camada de estanho assegurando assim uma condutibilidade de 100%;
Uma boa resistência é obtida através de uma perfeita crimpagem;
Material isolante em Poliamida - (Nylon 6.6) - anti-chamas;
Tensão nominal até 750V;
Temperatura máxima de 105°C;
Resistente a intempéries.

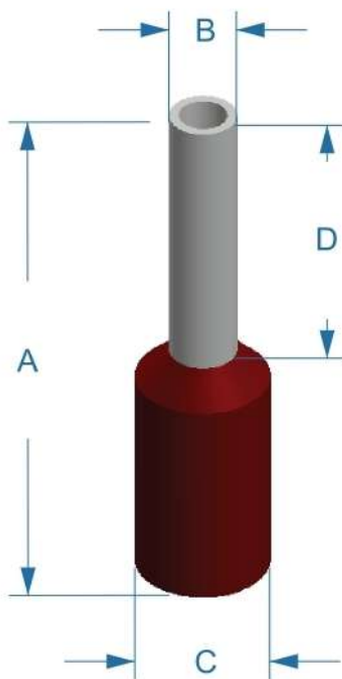
Aplicação:

Estabelecer uma ligação segura entre dois ou mais elementos elétricos, ou seja, permite que o cabo fique corretamente fixado após a crimpagem do terminal a ele. Garantindo assim uma ligação entre esses componentes sem que haja perdas elétricas e mantendo assim a organização do seu serviço.

Garantia:

Garantia de 3 meses, contra defeito de fabricação a partir da data de aquisição.

Dimensões



Cor	Seção do Condutor (Fio)	Corrente (A)	Dimensões (mm)			
	mm ²		A	B	C	D
Branco	0,50	9,0	14,0	1,3	3,4	8,0
Cinza	0,75	10,0	14,5	1,5	3,5	8,2
Vermelho	1,0	12,0	14,6	1,8	3,6	7,9
Preto	1,5	15,0	17,0	2,0	4,1	10,1
Azul	2,5	21,0	15,2	2,6	4,8	8,0
Cinza	4,0	28,0	19,6	3,2	5,7	11,1
Amarelo	6,0	36,0	20,4	3,9	6,8	11,8
Vermelho	10,0	50,0	20,8	4,9	8,5	12,0
Vermelho	10,0	50,0	26,9	4,9	8,5	17,8
Vermelho	10,0	50,0	30,8	4,9	8,5	22,0
Azul	16,0	68,0	28,3	6,2	9,5	17,9
Azul	16,0	68,0	32,5	6,2	9,5	22,0
Amarelo	25,0	89,0	28,1	7,9	11,8	16,2
Amarelo	25,0	89,0	34,0	7,9	11,8	22,0
Vermelho	35,0	170,0	30,0	8,7	13,5	16,0
Vermelho	35,0	170,0	39,0	8,7	13,5	25,0
Azul	50,0	230,0	36,0	10,9	16,0	20,0
Azul	50,0	230,0	41,0	10,9	16,0	25,0
Amarelo	70,0	265,0	37,0	14,3	17,0	20,0
Amarelo	70,0	265,0	42,0	14,3	17,0	25,0
Vermelho	95,0	310,0	44,0	15,3	19,5	25,0
Azul	120,0	360,0	47,6	17,5	22,0	27,0
Amarelo	150,0	405,0	57,6	20,6	25,0	32,0