

CONTACT TESTER

Instrumento detector de tensão CA por contato, que deve ser utilizado em conjunto com vara de manobra. O circuito eletrônico permite uma resposta segura e precisa através de indicações luminosas e sonoras.

Testado conforme norma internacional IEC 61243-1/09 e indispensável para atendimento à norma Regulamentadora de Segurança em Instalações e Serviços em Eletricidade NR-10 (Item 10.5.1- C - constatação da ausência de tensão).

O contact tester permite a verificação rápida e segura de tensão em instalações de corrente alternada em:

- Linhas de transmissão;
- Linhas de distribuição;
- Subestações;
- Cubículos.

O modelo CT 0,07-1 possui chave *on/off*, os demais são *stand-by*.



Instrumento para baixa e média tensão



Instrumento para alta tensão

CONTACT TESTER

Referência de Catálogo	Faixas de Tensão	Frequência de Operação	Classe de Tensão	Norma Aplicável / Revisão	Cor do Instrumento	Peso Aprox.*	
						kg	lb
CT 0,07-1	70V - 1 kV	60 Hz	Baixa	-	Marrom	0,29	0,63
CT 2-8/SB	2 kV - 8 kV		Baixa	IEC61243-1/09	Laranja	0,29	0,63
CT 3,8-36/SB	3,8 kV - 36 kV		Média	IEC61243-1/09**	Laranja	0,29	0,63
CT 10-40/SB	10 kV - 40 kV		Média	IEC61243-1/09	Laranja	0,29	0,63
CT 20-80/SB	20kV - 80 kV		Media-Alta	IEC61243-1/09	Laranja	0,42	0,92
CT 60-240/SB	60 kV - 240 kV		Alta	IEC61243-1/09	Preto	0,42	0,92
CT 180-540/SB	180 kV - 540 kV		Alta	IEC61243-1/09	Preto	0,42	0,92

* Peso sem embalagem

** Não atende ao Item - 4.2,1,2 THRESHOLD VOLTAGE - da norma IEC61243-1. Atende os demais requisitos da norma.

G