

Ficha Realizada:	J. A. G.	Código:	RBM36-OS	Fecha:	13/04/2018	Revisión:	
Referencia:	TL 3933	Cumplimiento Norma/s:					

Descripción:

Comprobador bipolar de 5kv a 36 Kv

Detector electrónico bipolar de concordancia de fases y presencia / ausencia de tensión en M.T.
Señal luminosa para su uso en interior.

Tensión de utilización: 5-36 KV

Se puede utilizar como:

- Detector de tensión bipolar.
- Detector de concordancia y discordancia de fase.
- Verificador de fusibles MT.

El detector consta de dos pértigas de material altamente aislante, completa mangos de goma con protección para las manos, conectadas entre sí por un cable flexible con un alto aislamiento de longitud 1,4 m.

Una de las dos láminas se proporciona con el instrumento de detección electrónico con indicadores LED, el otro tiene sólo la función del circuito.

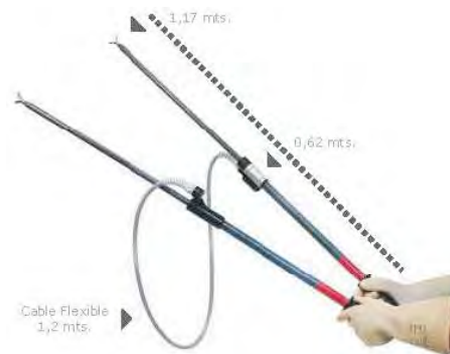
Dos antenas en material altamente aislante, completas con altas impedancias y puntas de prueba, conectables en la cabeza de las dos pértigas.

La longitud total de cada pértiga completa con antena es de 1,17 metros.

Caja de transporte de metal para su contenido (720x210x150mm)

Accesorios Opcionales:

Prolongador de las antenas de 0,62 m.



Óddzial - Polska

Tel. (+48) 609027109 - Fax. (+48) 17 7852369
Ul. Przy Torze 1 (street Przy Torze 1), Rzeszów

Central España

Tel. (+34) 954 367290 - Fax. (+34) 954 356773
P.I. Calonge, C/ Oro nº2, 41007, Sevilla (España)

