

MT

**RIVELATORE DI TENSIONE MT
ELETTRONICO UNIPOLARE CAPACITIVO
CON RILIEVO PER CONTATTO 12÷36 kV
IEC 61243-1 ed. 2009**



**IEC 61243-1
ed. 2009**

Norma IEC 61243-1 ed 2009

Range di funzionamento: 4÷36 kV da definire in fase di ordine

Frequenza: 50÷60 Hz

Segnalazione: ottico e acustica

Autotest: ciclico ogni 3 secondi

Alimentazione: 1 batteria 9V

Spegnimento: automatico temporizzato o da pressione successiva del tasto di accensione

Elettrodo: a forcella

Attacco: universale

A richiesta disponibile

- **Fioretto isolante L= 1,13/1,43 m telescopico secondo Norma IEC 62193** e sacca tubolare rigida in tela nylon con tracolla per contenimento e trasporto

In accordo STD IEC 61243-1 ed. 2009

Ns. Mod. Riv. **CVD 61243-1 12÷36 kV**

Nota: disponibile versione non a norma IEC 61243-1 ed. 2009.

AT

**RIVELATORE DI TENSIONE AT
ELETTRONICO UNIPOLARE
CAPACITIVO CON RILIEVO
36÷123 kV PER CONTATTO
IEC 61243-1 ed. 2009**



**IEC 61243-1
ed. 2009**

Range di funzionamento: 36÷123 kV da definire in fase d'offerta

Frequenza: 50÷60 Hz

Segnalazione: ottico e acustica

Autotest: ciclico ogni 3 secondi

Alimentazione: 1 batteria 9V

Spegnimento: automatico temporizzato o da pressione successiva del tasto di accensione

Elettrodo: a forcella o a gancio a richiesta

Attacco: universale

Fioretto isolante: L= 1,36/1,66 o 1,73/2,03 m telescopico secondo Norma IEC 62193 e sacca tubolare rigida in tela nylon con tracolla per contenimento e trasporto

In accordo STD IEC 61243-1 ed. 2009

Ns. Mod. Riv. **AT 61243-1 36÷123 kV**

Nota: disponibile versione non a norma CEI EN 61243-1 ed. 2009.