

**KIT DI RILEVAZIONE
PRESENZA/ASSENZA TENSIONE****Caratteristiche generali:**

- Codice: 5RT9650

Composto da:Testa rivelatrice **CC-760-5/36-C****Caratteristiche:**

- Tensione d'esercizio: 5-36 KV
- Idoneo per uso esterno e interno;
- Dotato di doppia segnalazione di presenza tensione: acustica e luminosa (per mezzo di LED rossi) visibile a 360°;
- Assenza di tensione indicata dall'accensione di un LED verde;
- Dispositivo di autocontrollo incorporato (per la verifica corretto funzionamento prima dell'uso);
- Alimentazione: batteria 9V 6LR61;
- Spegnimento automatico temporizzato;

Fioretto telescopico: **CE-3-07-C****Caratteristiche:**

- Tensione max d'esercizio: 36KV
- Materiale fibra d'vetro / resina poliestere
- Lunghezza :
 - Chiuso 0,63 m.
 - Aperto 1,045 m.
- Diametro: base 41 mm testa 32 mm

**VOLTAGE PRESENCE/ ABSENCE
DETECTION KIT****General characteristics:**

- Code: 5RT9650;

Composed of:Voltage detector **CC-760-5/36-C****Characteristics**

- Voltage range: 5– 36 kV
- Suitable for indoor and outdoor use;
- Double indication of operative voltage presence: Powerful audible signal and Flashing red LEDs Visible over 360°;
- Absence of operative voltage indicated by the green led-light permanent on;
- Built-in self control check for testing the accurate working of the voltage detector, before use;
- Supply: alkaline battery 9V 6LR61;
- Automatic switch-off;

Telescopic Stick: **CE-3-07-C****Characteristics**

- Operating max Voltage: 36 kV
- Composite tube made of glass-fiber/polyester resin presence:
- Length:
 - Folded 0,63 m.
 - Unfolded 1,045 m.
- Ø lower part: 41 mm. - Ø upper part : 32 mm.

Immagine del prodotto / Product image



Pagine totali del documento: 2

Document total pages: 2

Ultimo aggiornamento: 18 Aprile 2023

Last updated: 18th April 2023

**Composizione del codice:**

- Rivelatore con attacco esagonale H12 per l'innesto sulla testa del fioretto isolante (CE-3-07-C);
- Fornito in custodia rigida antiurto
- Puntale di contatto metallico
- Fioretto isolante telescopico
- Sacca rossa per il trasporto del rivelatore e del fioretto

Raccomandazioni d'uso

- Il rivelatore non richiede alcuna manutenzione speciale, ma occorre tenerlo assolutamente pulito e rimetterlo sempre nella sua custodia dopo l'uso prima di trasportarlo o riporlo. Se il dispositivo non funziona, sostituire la batteria. Se l'errore persiste, rispedirlo in fabbrica per un controllo.
- Il rivelatore è dotato di un sistema di autotest che ne verifica il corretto funzionamento. Tale autotest va eseguito prima di ogni utilizzo.
- In ogni caso è consigliabile far verificare il rivelatore entro un periodo di 6 anni dalla data del primo utilizzo.

The code is composed by:

- Voltage detector with hexagonal 12 mm for the connection with an insulating Stick (CE-3-07-C));
- Supplied in shockproof hard case
- Metal contact probe
- Insulating telescopic stick:
- Red carrying bag for the detector and stick

Use recommendations

- The voltage detectors do not require any special maintenance, but must be kept absolutely clean and always put it back in its case after use before transporting or storing it. If the device does not work, replace the battery. If the error persists, return it to the factory for inspection.
- The detector is equipped with a self-test system that verifies its correct operation. This self-test must be performed before each use.
- In any case it is advisable to have the detector checked within a period of 6 years from the date of first use.