

Scheda tecnica prodotto

Rivelatore di tensione MT EA0320 - codice articolo VMH0000205 Dispositivo di verifica assenza di tensione BT - codice articolo VMH0000209





Caratteristiche prodotto: RIVELATORE DI TENSIONE

Rivelatore elettronico unipolare di presenza/ assenza di tensione MT a segnale sonoro e luminoso.

Con certificato di conformità alla Norma internazionale EN 61243-1 IEC 61243-1.

- Campo di tensione da definire in funzione della tensione d'uso.
- Idoneo per uso intterno e esterno.
- Doppia segnalazione di presenza di tensione, acustica intermittente e luminosa con lampeggiante a mezzo di 2 LED rossi.
- Assenza di tensione indicata dal permanere in funzione del LED verde.
- Batteria scarica indicata dall'accensione del LED arancione.
- Dispositivo di autocontrollo incorporato per la verifica prima dell'uso del buon funzionamento del rivelatore.
- Contenitore in ABS diametro 58 mm.
- Puntale di contatto metallico a forma di V.
- Attacco filettato M10 o universale dentato o esagonale CH12 per il raccordo sulla testa del fioretto isolante.
- Alimentazione: batteria alcalina 9V.
- Fornito in contenitore con alloggiamento interno in moltoprene espanso.

Caratteristiche prodotto: DISPOSITIVO VERIFICA ASSENZA TENSIONE

Dispositivo per la verifica di assenza di tensione BT completo di prolunga isolata, lunghezza 1000mm.

Campo di tensione nominale: 25/500V. Rilevatore elettronico capacitivo con segnalazione ottica/acustica e autotest ciclico in conduttori nudi conforme alla ta. ENEL EA 0320.

Autotest per la verifica, prima dell'uso, del buon funzionamento del rivelatore.

Venduto in contenitore in ABS rinforzato con fibre di vetro e

Dimensioni: 200x40x40 mm.

Elettrodo di contatto in ottone stagnato con rivestimento in gomma.

Puntale in nylon con secondo elettrodo di contatto.

Alimentazione: batteria alcalina 9V inclusa.

In conformità a ENEL EA 0118 range:

- bipolare 25 ÷500V c.a.
- bipolare 50 ÷750V c.c.
- unipolare 50 ÷500V c.a.