

## DéTECTEUR de tension 10 à 30 kV type S avec rallonge d'électrode et perche

**Utilisation :**

- DéTECTEUR de tension avec extension d'électrode intégrée pour vérifier l'absence de tension en évitant les influences.
- Type S (poste) sonore et lumineux pour poste HTA.
- Tension d'utilisation : de 10 à 30 kV.

**Caractéristiques :**

- Autotest de contrôle de fonctionnement intégré.
- Ur : 15 kV à 30 kV.
- Boîtier robuste en thermoplastique.
- Électrodes de contact en V interchangeables.
- Indications visuelles sur 360°.
- Tenue en température : classe N suivant IEC 61243-1.
- Utilisation intérieure/extérieure même sous pluie.

**Composition :**

- Perche fixe.
- Électrode de contact en V : C92-163.
- Livré dans un sac CM-1-10.

| Référence    | Fréquence  | Longueur (mm) | Tension          |
|--------------|------------|---------------|------------------|
|              |            |               | Plage de Tension |
| CC-965-10/30 | 50 / 60 Hz | 1 520         | 10 - 30 kV       |