





Domaine d'application : HTA

Détecteur de tension HTA. Embout K, avec crochet de contact pour caténaires.

Utilisation:

- Détecteur de tension avec extension d'électrode crochet intégrée pour vérifier l'absence de tension sur les caténaires.
- · Type S sonore et lumineux.
- Tension d'utilisation : 25 kV.
- Fréquence d'utilisation : 50/60 Hz.
- CC-965 peut s'adapter sur les perches avec embout K.

Caractéristiques:

- Autotest de contrôle de fonctionnement intégré.
- Longeur de l'allonge d'électrode : 700 mm.
- Ur : 25 kV.
- · Boîtier robuste en thermoplastique.
- Indications visuelles sur 360°.
- Tenue en température : classe N suivant IEC 61243-1.
- · Utilisation intérieure/extérieure même sous pluie.

Composition:

- Embout K : universel cranté pour perches à embout K.
- Crochet de contact (diamètre 70 mm).
- Livré dans un sac M-882927.



| K CC-965-25-K 50 / 60 Hz 920 25 kV | Embout | Référence | Fréquence | Longueur (mm) | Tension Plage de Tension |
|-------------------------------------------|--------|-------------|------------|---------------|--------------------------------|
| | К | CC-965-25-K | 50 / 60 Hz | 920 | 25 kV |



Dernière modification: 07/21/2025

UID: | TID:::11/16/2025 | SID:::11/16/2025 | Issued:11/16/2025 05:24:45 am