

Domaine d'application : HTA

Détecteur électronique de tension, série compacte, 5,5-20 kV, embout UDI

Utilisation:

- Détecteur électronique de tension pour utilisation intérieure (poste) ou extérieure (ligne aérienne) avec une haute résistance aux chocs, aux vibrations et à la pluie.
- Technologie à "tête capacitive", ultra compact.
- Fonctionne sur une large plage de tension, sur des réseaux de 50 et 60 Hz.

Caractéristiques:

- · Boîtier robuste en thermoplastique.
- Présence de tension indiquée par :
 - Diodes électroluminescentes clignotantes rouges ;
 - Signal acoustique nominal puissant (67 dB (A)/1,5 m);
 - Vision 360° avec affichage éclairé pour visibilité optimale.
- · Electrodes de contact interchangeables.

Composition:

- Fourni avec 1 embout UDI pour s'adapter sur les perches U (embout UDI avec dépassement de 55 mm).
- · Livré avec un étui anti-choc avec poignée.

Accessoires en option :

• Perches conseillées : série CE-4-21.







Embout	Référence	Fréquence	Tension
			Plage de Tension
UDI	CC-765-55/20-U	50 / 60 Hz	5,5 - 20 kV



UID: | TID:::11/16/2025 | SID:::11/16/2025 | Issued:11/16/2025 08:25:48 am