





Domaine d'application : HTA

CC-965-...

Détecteur de tension 10 à 20 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) lumineux pour poste HTA.
- Tension d'utilisation : de 10 à 20 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:

- Embout: C (six pans 12 mm pour perches à embout C).
- Électrode de contact en V : C92-163.
- · Perche amovible.
- Livré dans un sac CM-1-10.



Référence	Fréquence	Longueur (mm)	Tension
			Plage de Tension
CC-965-10/20-V	50 / 60 Hz	1 420	10 - 20 kV

CATU S.A.S - 10, Avenue Jean-Jaurès - B.P.2 - 92222 Téléphone : (33) 01 42 31 46 00 Téléphone commercial : (33) 01 42 31 46 46

Dernière modification: 11/19/2024

www.catuelec.com

Téléphone :

Téléphone commercial

