



Détecteur de tension pour poste HTA

Description:

Utilisation :

- Détecteur de tension lumineux pour poste HTA avec perche isolante intégrée conforme à la norme NF C18-510.
- Tension maximale d'utilisation : 36 kV selon les modèles.

Caractéristiques :

- Autotest de contrôle de fonctionnement intégré.
- Boîtier robuste en thermoplastique moulé assurant une excellente protection contre les chocs.
- Électrodes de contact en V interchangeables.
- Indications visuelles de présence de tension sur 360° par l'allumage d'une LED rouge à haute visibilité.
- · Pile Lithium avec autonomie de 8 ans en utilisation standard.

Composition:

- CL-465-10/30-M et CL-465-10/36-M: Livrés sous gaine vinyle, avec supports muraux CI-06-D.
- CL-465-10/30-2 : Livré avec un étui de toile, imperméabilisé avec bretelle.



Référence	Embout	Dimension	Poids (kg)	Tension	
		Longueur (mm)		Plage de Tension	Tension d'utilisation AC
CL-465-10/36-C	С	270	0,4	10 - 36 kV	10 - 36 kV
CL-465-10/30-M	_	1 250	0,9	10 - 30 kV	10 - 30 kV
CL-465-10/36-M	_	1 250	0,9	10 - 36 kV	10 - 36 kV
CL-465-10/30-2	_	1 118	0,9	10 - 30 kV	10 - 30 kV

UID : | TID : :: 01/01/1970| SID : :: 01/01/1970 | Issued :11/23/2024 04:50:25 pm





Dernière modification: 10/29/2024