



Normes IEC 61243-1:2003 IEC 61243-1/AC1:2005 IEC 61243-1/A1:2009

Domaine d'application : HTA



Détecteur de tension 30-66 kV embout K

Utilisation:

- Vérificateur d'absence de tension pour utilisation intérieure ou extérieure .
 Série compacte.
- Tension maximale d'utilisation: 66 kV.

Caractéristiques:

- Haute tenue à l'environnement (chocs, vibrations, humidité).
- · Boîtier robuste en thermoplastique.
- Electrodes de contact interchangeables.
- Indications visuelles sur 360°.
- Indications sonores : > 67 dB (A) / 1,5 m.

Composition:

- Fourni avec 1 embout K pour s'adapter sur les perches K (universel cranté).
- · Livré avec un étui anti-choc avec poignée.

Accessoires en option :

• Perches conseillées : série CE-4-21, CE-75.







Embout	Référence	Fréquence	Tension
			Plage de Tension
К	CC-765-30/66-K	50 / 60 Hz	30 - 66 kV

UID: | TID: :: 11/16/2025| SID: :: 11/16/2025 | Issued: 11/16/2025 08:03:28 am

Dernière modification: 07/21/2025