

DÉTECTEURS DE TENSION UNIPOLAIRES POUR BORNES EMBROCHABLES AVEC DIVISEURS CAPACITIFS

CC-16X SÉRIE



SPF EDF N°42

Directive CEM n°2014/30/UE



SPÉCIALISTE DE LA PRÉVENTION
DU RISQUE ÉLECTRIQUE

WWW.CATUELEC.COM

CATU™

SICAME GROUP

Détecteurs de tension unipolaires pour bornes embrochables avec diviseurs capacitifs

• PLAGES DE TENSION

- CC-161-K et CC-163-K : 10 à 30 kV.
- CC-162-K : 3 à 36 kV.

La forme de l'électrode de contact permet d'ôter le capuchon du connecteur séparable.

• SIGNALISATION

- 1 LED **rouge** (présence tension).
- 1 LED **verte** (état de veille).
- signal sonore cadencé.

• CONTRÔLE DE FONCTIONNEMENT PAR PRESSION SUR LE BOUTON TEST

- Allumage en clignotant des LEDs rouges.
- Déclenchement du signal sonore cadencé.

• ALIMENTATION

- 1 pile alcaline, type LR9.
- Fixation sur perche isolante par embout universel cranté type «K».

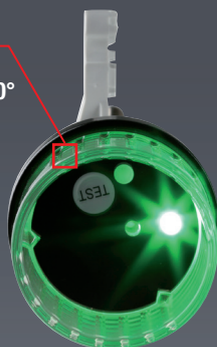
• ACCESSOIRES RECOMMANDÉS

- Perches isolantes (longueur 1,25 m) : CC-45-K.
- Etui perche : CM-1-10.

• CERTIFICATION :

- SPS EDF n°42
- Directive CEM n°2014/30/UE
- Marquage **CE**

Indications lumineuses visibles sur 360°



Livré dans un étui rigide.



CM-1-10



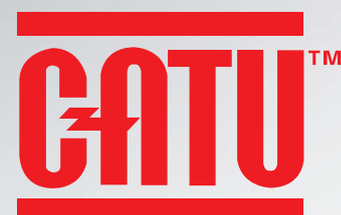
ComST 11/2020

Référence	Plage de tension	Observations	Dimensions	Masse
CC-161-K	10 à 30 kV	-	130 x 180 x 40 mm	0,82 kg
CC-162-K	3 à 36 kV	-	130 x 180 x 40 mm	0,82 kg
CC-163-K	10 à 30 kV	Spécifique pour marché Enedis CODET 37.10.275	130 x 180 x 40 mm	0,82 kg



www.catuelec.com

10, avenue Jean Jaurès – 92220 Bagneux, France
Téléphone commercial : (33) 01 42 31 46 46
Télécopie : (33) 01 42 31 46 32



SICAME GROUP