

# HT 20

## Crayon détecteur de tension avec torche à LED blanche



### CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES

Gamme de détection alternative (AC)	100-1000V AC à la terre
Gamme de fréquence	50-60 Hz
Sécurité	IEC/EN61010-1
Catégorie de mesure	CAT IV 1000 V
Isolement	Double isolement
Indice de pollution	2

### CARACTERISTIQUES GENERALES

Tension détectée	Indication lumineuse (LED rouge) Alarme sonore
Température de fonctionnement	De -10 à +50°C
Humidité de fonctionnement	De -10 à +40°C : <70%HR De +40 à +50°C : <45%HR
Alimentation	2 x 1,5 V piles alcalines de type AAA NEDA24A LR03
Taille (L x l x h)	160 x 26 x 20 mm
Poids (avec piles)	48 g

### APPLICATIONS



Détection de tension alternative (AC)



Torche à LED blanche

Ce produit est conforme à la Directives Européenne relatives aux basses tensions 2006/95/EEC et à la Directive CEM 2004/108/EEC.

[www.kimo.fr](http://www.kimo.fr)