

Voltage detector with acoustic and optical signal.
Vérificateur d'absence de tension électronique acoustique et lumineux.
Electronische spanningsverklikker met geluid- en lichtsignaal.

Voltage range : 380 V to 75 kV (between phases)

- Voltage detector with an electronic circuitry built in an insulated housing with a buzzer powered by 4 batteries of 1,5 V AA, type LR6.
- Housing diameter lower than 60 mm in order to be inserted into live cubicle apertures of small sizes.
- Presence of voltage signalled by a powerful acoustic sound (85 dB), and a red led.
- Built-in test quartz generator.
- Green luminous signal indicating automatic testing all along the operation.
- The detectors of this VATAD serie are delivered in a carrying case equipped with Hexagonal fitting (Universal or bayonet on request)
- According to the required use and to models of the VATAD serie, you may use the following contact pieces :

- ANTD : straight contact piece.
- ANTVN : contact piece for short circuiting and grounding assembly (EMCT 2100)
- ANTI : insulated straight contact piece..

380 V à 75 kV (entre phases)

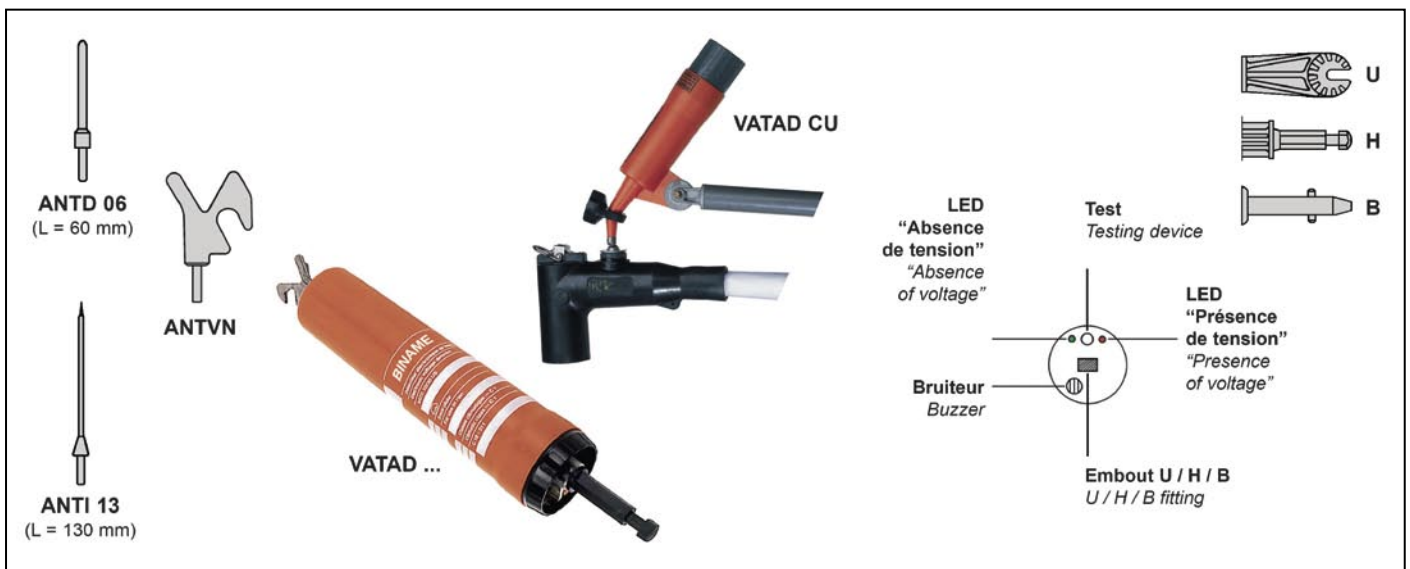
- Vérificateur d'absence de tension, constitué par un boîtier comportant un circuit électronique, un bruiteur. Alimentation par 4 piles 1,5 V, type LR6.
- Utilisation possible à travers les lunettes passe-perche normalisées de 60 mm de diamètre.
- Présence de tension signalée par un indicateur sonore puissant (85 dB), et une diode rouge.
- Test de fonctionnement incorporé.
- Contrôle du bon fonctionnement automatique pendant toute la durée d'utilisation, grâce à un témoin lumineux vert.
- Les appareils de la série VATAD sont livrés dans un coffret protecteur, et équipés d'un embout Hexagonal (Universel ou Baïonnette sur demande).
- Suivant les utilisations et suivant les modèles de la série VATAD les électrodes suivantes peuvent être utilisées :

- ANTD : électrode droite.
- ANTVN : électrode pour dispositif de mise à la terre à partir du sol (EMCT 2100).
- ANTI : électrode isolée droite.

Werkgebied : 380 V tot 75 kV (tussen fasen)

- De spanningsverklikker bestaat uit een omhulsel welk een elektronisch circuit en een geluidsgenerator omvat. Voeding gebeurt met 4 batterijen 1,5 V type LR6.
- Diameter van het omhulsel is kleiner dan 60 mm, voor gebruik met genormaliseerde doorgangsluiksjes (APL 01).
- Aanwezigheid van spanning wordt gemeld door een krachtig geluidssignaal (85 dB) en een flikkerende rode LED.
- Ingebouwde quartzgenerator tester.
- Doorlopende controle gedurende de detectie, de goede werking wordt bevestigd door een flikkerende groene LED.
- De toestellen van de reeks VATAD worden geleverd in een draagkoffer en zijn uitgerust met een aanpassingsstuk type Hexagonaal (Universeel of Bajonet op aanvraag).
- Naargelang de toepassing en het model uit de VATAD reeks kunnen volgende contactelektroden gebruikt worden :

- ANTD : rechte electrode
- ANTVN : electrode voor aardingsset type EMCT 2100
- ANTI : rechte geïsoleerde electrode.



Art.	Embout Fitting aansluiting	Voltage range Plage d'utilisation Meetbereik	Electrode incl. électrode livrée electrode gelev.
VATAD 536	H (U / B)	5 - 36 kV	ANTVN
VATAD CU	H (U / B)	5 - 36 kV	-
VATAD 375	H (U / B)	3 - 75 kV	to chose / à choisir