

Détecteurs de Tension

Sécurité

Détecteur de tension personnel

Détecteur personnel de champ électrique omnidirectionnel Moyenne tension - Optique et Acoustique



31006 D-TUERI PRO 25 kV

Élément de sécurité supplémentaire pour usage individuel. Ce détecteur personnel a pour fonction d'alerter l'opérateur lorsqu'il s'approche d'un champ électrique, contribuant ainsi à prévenir les accidents. Il est conçu pour être utilisé lors des travaux de réparation et de maintenance des installations ferroviaires à grande vitesse opérant en courant alternatif de 25 kV.

Lorsque l'utilisateur se rapproche d'un champ électrique sur 25 kV et dépasse une distance d'environ 2,7 m, le détecteur émet un signal continu. La fréquence des bips augmente à mesure que l'utilisateur se rapproche du point sous tension. L'alarme ne s'arrête pas tant que l'on ne s'éloigne pas de la zone de danger.



Détection
omnidirectionnelle



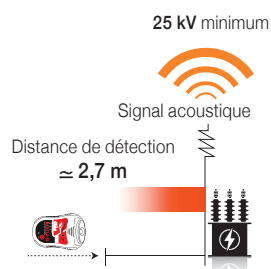
Connexion
USB-C



Moyenne tension



Signal acoustique



- Installations ferroviaires à grande vitesse.
- Gamme de tension : 25 kV
- Fréquence de fonctionnement : 50 et 60 Hz
- Degré de protection : IP65
- Puissance lumineuse : 2 W
- Alimentation : batterie Li ion 3,7 V 1050 mAh
- Livré dans une boîte isolée comprenant le détecteur, une mallette de transport en nylon, un chargeur et un câble USB.

Code

Réf.

654256

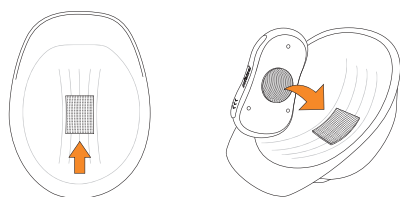
D-TUERI PRO 25 kV



Placement

Le détecteur peut être aussi bien placé à l'**INTÉRIEUR** qu'à l'**EXTÉRIEUR**, en fonction des caractéristiques et des exigences du casque.

INTÉRIEUR



EXTÉRIEUR

