

ES

Funcionalidad

Detector permanente para indicar la presencia de tensión de manera visual.

Uso interior, principalmente en salas de centros de transformación de media y alta tensión.

Posibilidad de intercambio del electrodo de contacto por el usuario.

Características del Producto

- Tensión Fase - Tierra de utilización: 2.9 – 79.6 kV
- Tensión Fase - Fase de utilización: 5 – 138 kV
- Obertura de la pinza: 22 – 53 mm
- Interfaz de conexión: Hembra M8
- Orientación Rotula: 30° en cualquier dirección
- Uso Interior
- Grado protección: IP 65*

EN

Functionality

Permanent detector to indicate the presence of voltage by means of a light.

For indoor use, mainly in medium and high voltage substations.

Possibility for the user to change contact electrode.

Product Characteristics

- Phase-to-Earth voltage for use: 2.9 – 79.6 kV
- Phase-to-Phase voltage for use: 5 – 138 kV
- Clamp opening: 22 – 53 mm
- Connection interface: M8 female
- Orientation: 30° in any direction
- Indoor use
- Degree of protection: IP 65*

FR

Fonctionnalité

Détecteur permanent pour indiquer la présence de tension de façon visuelle.

Usage intérieur, notamment pour les salles de centres de transformation de moyenne et haute tension.

L'utilisateur peut changer l'électrode de contact.

Caractéristiques du produit

- Tension phase-terre d'utilisation : 2,9 – 79,6 kV
- Tension phase-phase d'utilisation : 5 – 138 kV
- Ouverture de la pince : 22 – 53 mm
- Interface de connexion : femelle M8
- Orientation rotule : 30° dans toutes les directions
- Usage intérieur
- Degré de protection : IP 65*

1 Montaje / Assembly / Montage

Opción / Option / Option 1:
Fijo / Fixed / Fixe

Opción / Option / Option 2:
Orientable / Adjustable / Orientable

2 Anclaje a barras o cables con tensión de 5 a 138 kV

Anchored to busbars or cables with voltages from 5 to 138 kV
Ancrage à des barres ou à des câbles sous tension de 5 à 138 kV

