



## IDENTIFICATEUR D'ORGANES DE PROTECTION AU TABLEAU B.T.

EN 61010-1  
CE

L'**Identex MX-300** est un appareil spécialement étudié pour identifier au tableau et sous tension l'organe de protection (coupe circuits, disjoncteurs magnétothermiques, interdifférentiels...) correspondant à la source de tension : prise, plafonnier, bornier de machine électrique... dont vous souhaitez connaître l'origine.

Conforme à la **DBT** et à la **GEM**.

L'**Identex** est composé de 2 parties :

- un **soutireur de courant** qui se raccorde sur la source de tension à identifier en aval du tableau B.T. Il établit un circuit unique entre la source à identifier et le compteur général, quelque soit le nombre de tableaux intermédiaires et reconnaît automatiquement le type de réseau indiqué par diodes : 230 V entre phase et neutre ou 400 V entre phases.
- et un **récepteur** qui détecte au tableau les impulsions générées par le soutireur de courant lorsqu'il est approché des conducteurs en émettant un signal lumineux et sonore. Détection possible du signal avec courant de réseau maximum de 80 A. L'usure de la pile est indiquée par le changement de couleur de la diode verte en orangé.

Diodes d'indication du type du réseau.

Cordons de sécurité IP2X conformes à la **IEC 61 010-2-031**.



### LES +

- 1 Logement pour récepteur.
- 2 Étui pour connectiques sur bandoulière.
- 3 Récepteur avec autotest intégré et réglage de la sensibilité par la molette.

### Accessoires ou pièces détachées

Référence	Description
<b>MX-300/SC</b>	Soutireur de courant
<b>MX-300/R</b>	Récepteur
<b>M-951735</b>	Cordon de raccordement 1,50 m avec prise 230 V
<b>M-951736</b>	Jeu de cordons noir et rouge de 2,50 m
<b>DX-02006</b>	Jeu de 2 pinces crocodiles noire et rouge.

Référence si pièce détachée, à commander en sus.

### Tableau des caractéristiques :

Référence										
<b>MX-300 *</b>	Tension 230/400 V	50 Hz	Protection IP20 IK06	Classe II pour le soutireur	Catégorie II EN 61010-1 IEC 664	Utilisation : 0 °C à +40 °C	Piles 6 LR61 9 V pour le récepteur	Fusible HPC 100 kA pour le soutireur	240x220x120 mm	1,90 kg

\* Appareil (soutireur de courant et récepteur) livré avec sa connectique de raccordement.

