

# Fiche technique produit

Interrupteur (mécanisme), va-et-vient



### Numéro de référence

#### 506 U

## Interrupteur 10 AX / 250 V ~ (mécanisme)

avec bornes sans vis pour conducteurs rigides jusqu'à 2,5 mm²

sans griffes de fixation : Art. N° avec "E", par ex. 506 EU

Interrupteur en position OFF peut être lumineux avec lampe Art. N° 90, 95 (230 V), 96-.. (très basse tension) ou lampe à LED Art. N°. 90-LED.. (230 V), 961248 LED.. (très basse tension).

#### Remarque!

Installation uniquement par des personnes ayant de l'expérience et des connaissances électrotechniques!\*)

Utilisation exclusive avec les composants de produits JUNG d'origine autorisés pour cet article.

En cas d'installation incorrecte, vous mettez en danger

- votre propre vie,
- la vie des utilisateurs de l'installation électrique.

En cas d'installation incorrecte, vous risquez de graves dommages matériels, par exemple un incendie.

Vous pouvez être tenu personnellement responsable des dommages corporels et matériels.

## Contacter un électricien!

## \*) Compétences requises pour l'installation

L'installation requiert notamment les connaissances techniques suivantes :

- « 5 règles de sécurité » à appliquer : déconnecter ; sécuriser contre toute remise en marche ; vérifier l'absence de tension ; mettre à la terre et court-circuiter ; couvrir ou séparer les pièces adjacentes sous tension
- sélection de l'outil, des appareils de mesure et au besoin de l'équipement de protection individuelle approprié(s)
- évaluation des résultats de mesure
- choix du matériel d'installation électrique pour garantir les conditions de déconnexion
- degrés de protection IP
- montage du matériel d'installation électrique
- type de réseau d'alimentation (système TN, système IT, système TT) et conditions de raccordement en résultant (mise à zéro classique, mise à la terre de protection, mesures additionnelles nécessaires, etc.)

Certifié Cradle to Cradle

Version:

Va-et-vient

Puissance SBL (self-ballasted lamps):

max. 100 W