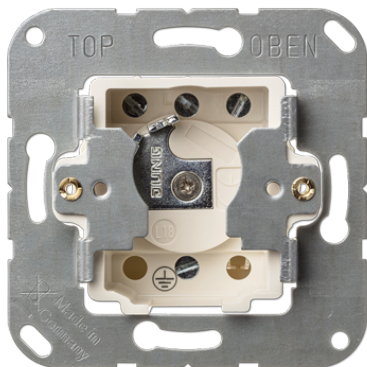


# Fiche technique produit

Interrupteur à clé (mécanisme), bouton poussoir (inverseur) unipolaire



## Numéro de référence

500.515.833

### Interrupteur à clé (mécanisme) avec protection contre démontage

avec bornes à vis pour conducteurs rigides et flexibles jusqu'à 2,5 mm<sup>2</sup>

(uniquement fixation à vis, sans griffes de fixation)

pour demi-cylindre de serrure avec longueur totale env. 40 mm (DIN 18252), par ex.

Art. N°. 28, 28 G1

Dans le cas d'une utilisation avec d'autres modèles de cylindre de serrure, il est nécessaire de respecter que la clé ne peut être introduite que d'un seul côté (sinon IP44 non garantie) !

Démontage d'enjoliveur de l'interrupteur à clé possible uniquement si la serrure est en position de déverrouillage.

### Demi-cylindre de serrure (DIN 18 252) pour interrupteur à clé

avec un jeu de 3 clés

fermeture individuelle : Art. N°. 28

fermeture identique : Art. N°. 28 G1

### Clé de rechange

pour 28 G1 : Art. N°. 28 G1 SL

### Enjoliveurs :

Série AS / A : Art. N°. A 528 PL ..

Série CD : Art. N°. CD 528 ..

Série LS : Art. N°. LS 928 .., .. 2928 ..

10 AX 250 V ~

### Version:

Bouton poussoir (inverseur) unipolaire

**IP** Par la mise en œuvre du joint d'étanchéité Art. N°. 551 WU et d'un "cadre IP44" de la série respective, l'appareillage devient IP44.

# ZidaTech

**Innovation + Systèmes**

### ZidaTech AG

Fabrikstrasse 9

CH-4614 Hägendorf

Tél.: 062 209 60 30

E-Mail: [info@zidatech.ch](mailto:info@zidatech.ch)

[www.zidatech.ch/fr](http://www.zidatech.ch/fr)