



#### PROTECTION ACTIVE CONTRE LES MISES EN MARCHE INVOLONTAIRES

Dans l'armoire électrique en particulier, cela peut aider à éviter des accidents aux conséquences graves.

En position d'arrêt, la bascule du disjoncteur est entourée par le verrouillage E201 et empêche ainsi l'accès aux personnes non autorisées.

#### Technologies

- Matériaux de haute qualité: durables, résistants, non conducteurs
- Facile à utiliser, avec mécanisme à vis pour une fixation sûre
- Universellement applicable aux disjoncteurs unipolaires standard
- Avec adaptateur pour fusibles plats

#### Utilisation et application

- Verrouillage des disjoncteurs unipolaires pendant la maintenance

#### Variantes

- Couleur: rouge

#### Caractéristiques techniques - E201

|                             |       |
|-----------------------------|-------|
| Diamètre d'anse             | 7 mm  |
| Färbung                     | rouge |
| Largeur                     | 26 mm |
| Largeur maximale du fusible | 16 mm |
| Longueur                    | 70 mm |
| Poids [g]                   | 13 g  |
| Points de fermetures        | 1     |

---

## Caractéristiques techniques - E201

|            |               |
|------------|---------------|
| Profondeur | 32 mm         |
| EAN        | 4003318003684 |