

Cadenas de condamnation électrique noir, anse nylon H 38 mm Ø 4 mm

Utilisation :

- Pour la condamnation d'organes de séparation (exemple : disjoncteurs) afin d'en interdire la manoeuvre.
- Cadenas léger avec corps en polyamide résistant aux chocs : facile à transporter.
- Cadenas avec anse isolante pour une utilisation en basse tension 1000 V AC - 1500 V DC : testé et validé conforme au test électrique IEC 60900 (2012) §5.5.3 à 5 000 V.
- Condamnation plus sécurisée : impossible de faire tomber la clé lorsque l'anse est ouverte, la clé reste prisonnière.

Caractéristiques :

- Disponible avec un numéro de clé identique (N°A1 à A6) ou aléatoire (Z).
- Marquage sur les deux faces :

1. Sur une face : symbole normalisé.
2. Sur l'autre face : zone pour marquage des noms et coordonnées de l'utilisateur.

- Cadenas livré avec 2 clés.



| Référence | Description | | Diamètre | Caractéristique |
|---------------|-------------|-----------|-------------|-----------------|
| | Couleur | N° de clé | Ø Anse (mm) | Poids (kg) |
| PP-4-38-BK-A3 | ■ | A3 | 4 | 90g |