

PP-4-38-...

Cadenas de condamnation électrique, 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 1 000 V AC - 1 500 VDC : 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 A8) 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.

*Compléter avec le numéro de clé choisi



Référence	Description		Diamètre Ø Anse (mm)
	Couleur	N° de clé	
PP-4-38-B-..	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	A1 -> A6 & Z	4
PP-4-38-BK-..	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	A1 -> A6 & Z	4
PP-4-38-G-..	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	A1 -> A6 & Z	4
PP-4-38-O-A7	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	A7	4
PP-4-38-P-A8	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	A8	4
PP-4-38-R-..	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	A1 -> A6 & Z	4
PP-4-38-W-..	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	A1 -> A6 & Z	4
PP-4-38-Y-..	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	A1 -> A6 & Z	4