FICHE TECHNIQUE BIZ 230 118

Cadenas consignation compact en nylon et anse câble en acier gainé PVC 400 mm



Avantages

Idéal pour la consignation électrique de plusieurs systèmes dans des espaces réduits.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Descriptif

Les cadenas sont fournis avec des clés différentes. 1 clé par cadenas.

Détails techniques

Corps en nylon renforcé robuste.

Anse acier avec revêtement en nylon diélectrique.

Poids (g): 40.

Température d'utilisation (°C): -17 +120.

Dispositif de retenu de clé.

Dimensions (mm):

Largeur (A): 32.

Hauteur du corps (B): 35.

Hauteur de l'anse (C): 203.2.

Diamètre de l'anse (D): 4.76.

Ecartement de l'anse (E): 19.05.

Profondeur (F): 16.

⊘ INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

Produit packagé



Hauteur (cm): 15 Longueur (cm): 4,9 Profondeur (cm): 1,8 **Poids net (kg):** 0,075

■ Poids brut (kg): 0,15



Surconditionnement 1



■ Poids net (kg): 0,45

■ Poids brut (kg): 0,9



Surconditionnement 2



Carton

Hauteur (cm): 45 Longueur (cm): 35 Profondeur (cm): 16 ■ Poids net (kg): 1,2

■ Poids brut (kg): 1,2

