



CYLINDRE ÉLECTRONIQUE ONLINE



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Poignée électronique de type H100
- Technologies : MIFARE DESFire®
- Sortie libre. Livré avec poignée intérieure
- Finition Chrome satin
- Communication Zigbee vers le routeur IP



FONCTIONNEMENT

- Types de piles : CR123 30 Lithium
- Durée de vie : 40 000 ouvertures / 4 ans
- Plage de température : fonctionnement de 0°C à 55°C
- Signal visuel (LED)
- Protection : IP42
- Lecture < 4 cm



DIMENSIONS

- 56 x 55 x 13,5 mm
(dimensions rosace H x L x D)



INSTALLATION / FIXATION

- Montage portes intérieures sur percements rosaces, compatible avec les profils de porte les plus communs
- Routeur pour version online (Portée en champ libre : 15 mètres)
- Spécificités sur demandes



REF. **ANN-L-APERIO-H100** / L (GAUCHE) / R (DROITE)



CYLINDRE ÉLECTRONIQUE

ONLINE



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Bouton extérieur contrôlé, bouton intérieur toujours embrayé (sortie libre)
- Technologies : MIFARE DESFire®
- Cylindre standard de profil européen. Agrément CE; porte coupe feu jusqu'à 90 minutes
- Finition du bouton : acier inox
- Communication Zigbee vers le routeur IP



FONCTIONNEMENT

- Types de piles : CR2 Lithium
- Durée de vie : 30 000 ouvertures / 2 ans
- Plage de température : fonctionnement de -20° à +55°C
- Signal visuel (LED)
- Protection : IP65
- Lecture < 4 cm



DIMENSIONS

- Dimensions du bouton : L43 x Ø32 mm
- Longueur de base : 30 /30 mm (dimension ext./int.)
- Longueur totale : jusqu'à 60 mm (rallonge de 5mm)



INSTALLATION / FIXATION

- Routeur pour version online (Portée en champ libre : 15 mètres)
- Pas besoin de perçage ou de cabège
- Longueurs spéciales, sur demande

REF. **ANN-L-APERIO-C100**