

# 83302 Cylindre E à double bouton



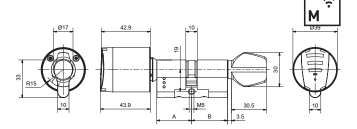












### Profil de produit

Cylindre électronique fonctionnant à piles pour portes intérieures et extérieures. De l'extérieur, l'ouverture et la fermeture s'effectuent via la lecture d'un support sans contact (porte-clés ou carte à puce, p. ex.), puis par actionnement d'un bouton. L'ouverture ou la fermeture est possible à tout moment, grâce au bouton rotatif mécanique disponible du côté intérieur.

## **Exécution standard**

- Extérieur, bouton E avec fonction de contrôle d'accès et pile
- Intérieur, bouton mécanique
- Identification via RFID Mifare DESfire EV1 (ISO 14443A)
- Programmation par cartes ou Wireless Access (868 MHz)
- Classe de protection : IP65, EN 15684
- Sécurité : zone de rupture au bouton extérieur, protection contre le perçage et le crochetage, chiffrement 3DES

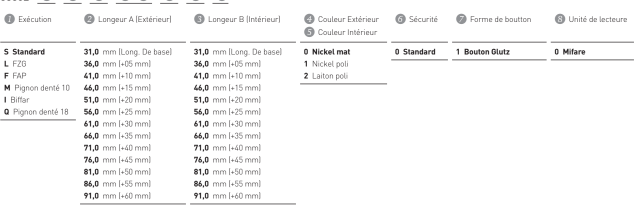
#### Contenu de livraison

- Bouton électronique pour cylindre électronique, piles incluses
- Module électronique
- Bouton rotatif mécanique

#### **Normes**

EN 15684: 1|6|B|3|A|F|3|2
EN 1634-2: 90 Min. deux côtés

# 83302 • 1 • 2 • 3 • 4 5 • 6 • 7 • 8



FZG: fonction débrayable pour cylindre profilé, FAP: fonction anti-panique, Report de l'entraîneur pour serrures anti-panique