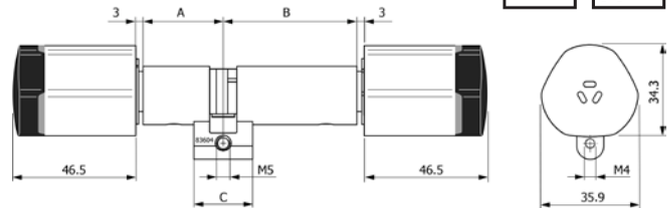
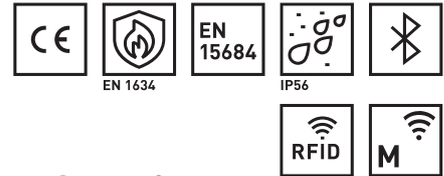


83604 Cylindre double E EE / RZ



Profil de produit

Cylindre électronique fonctionnant à pile pour portes intérieures et extérieures. L'ouverture et la fermeture de l'extérieur et de l'intérieur se fait par la lecture sans contact du support RFID ou par l'application pour smartphone et en tournant le bouton.

Exécution standard

- Extérieur : bouton E avec fonction de contrôle d'accès et pile
- Intérieur : bouton E avec fonction de contrôle d'accès et pile
- Identification via RFID Mifare DESfire EV1/2 (ISO 14443A)
- Programmation par cartes ou Wireless Access (868 MHz)
- Classe de protection: IP56, EN 15684, RC2
- Protection contre les incendies EN 1634-2: 90 min
- BLE-Ready
- L'indication de la condition d'utilisation est valable pour le côté

extérieur et le côté intérieur

Options

- Haute protection anti-perçage à l'extérieur (PT1), jusqu'à RC4 (avec garnitures de porte correspondante)
- Basse température (LT) pour un fonctionnement en dessous de 0°C

Emballage

- 1 cylindre double électronique
- 2 piles
- 1 vis de tête M5x75
- 1 guide de démarrage rapide

Avis important

- Exécution PT1 (protection anti-perçage) n'est valable que pour le côté extérieur

83604 · 1 · 2 · 3 · 4 · 5 · 6 · 7 · 8

1 Longueur A (extérieur)	2 Longueur B (intérieur)	3 Condition d'utilisation	4 Sécurité	5 Bouton intérieur	6 Came	7 Couleur	8 Couleur d'antenne
30,0 mm	30,0 mm	0 Standard	0 Standard	0 Bouton digital	S Standard	0 Nickelé mat	0 Noir
35,0 mm	35,0 mm	1 Basse température (LT)	2 PT1		M Roue dentée 10 dents	2 Laiton poli	1 Blanc
40,0 mm	40,0 mm					3 Chromé mat	
45,0 mm	45,0 mm					5 Noir	
50,0 mm	50,0 mm					7 Aspect bronze	
55,0 mm	55,0 mm						
60,0 mm	60,0 mm						
65,0 mm	65,0 mm						
70,0 mm	70,0 mm						
75,0 mm	75,0 mm						
...						
120,0 mm	120,0 mm						

Longueurs : Voir les combinaisons disponibles dans la matrice des longueurs.

Longueur totale : min. 50mm, max 220mm

Modifications techniques réservées 0822