



## Aperçu des avantages

- Matériau: Laiton (nickelé, aspect acier)
- Type de protection : IP55
- Alimentation électrique: via le module électronique externe
- Humidité: 0 à 95 % sans condensation
- Plage de température: -25° C à +65 °C
- Mode de lecture: ISO 14443A
- Interface à contact: Micro-USB (via module électronique)
- Fonctionnement: Stand Alone / hors ligne (NOK+)

## Description du produit

- Double cylindre mécatronique avec fonction prioritaire pour toutes les applications, permettant aussi d'ouvrir depuis l'extérieur avec une clé autorisée même lorsqu'une clé est insérée à l'intérieur.
- Mécatronique à l'extérieur / Mécanique à l'intérieur
- L'autorisation mécatronique est opérée par le module électronique séparé.
- Longueur maximale du cylindre: 97,5 / 97,5 mm

## Portée de la livraison

- 1 Cylindre double
- 1 vis de fixation cylindre

## allusion

- Nécessite de l'électronique
- Condition requise k-entry 6.0
- Les câbles d'extension doivent être commandés séparément, voir chapitre (Accessoires & pièces de rechange)

## équipement spécial

81.G3Z/20/42.5/G/32.5/G/A/66/66/SM

|                                   |  |   |   |   |   |   |   |   |    |    |
|-----------------------------------|--|---|---|---|---|---|---|---|----|----|
| 1                                 | 2  | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1: Système                        | 9: 9000Ω²<br>4: 4000SΩ<br>2: 2000SΩ, 2000S, 2000 reg.                              |   |   |   |   |   |   |   |    |    |
| 2:                                | 8: 8000Ω², 8000Ω³  |   |   |   |   |   |   |   |    |    |
| 3: Niveau de sécurité             | G: sans protection anti-perçage  |   |   |   |   |   |   |   |    |    |
| 4: Montage                        | 20: Électronique dans la tête<br>21: Électronique en applique                      |   |   |   |   |   |   |   |    |    |
| 5: Longueur A                     | 42.5: 42.5 mm<br>47.5: 47.5 mm<br>52.5: 52.5 mm<br>XX: Pas de 5 mm (voir l'annexe) |   |   |   |   |   |   |   |    |    |
| 6: Niveau de sécurité A           | G: sans protection anti-perçage  |   |   |   |   |   |   |   |    |    |
| 7: Longueur B                     | 32.5: 32.5 mm<br>37.5: 37.5 mm<br>42.5: 42.5 mm<br>XX: Pas de 5 mm (voir l'annexe) |   |   |   |   |   |   |   |    |    |
| 8: Niveau de sécurité B           | G: sans protection anti-perçage  |   |   |   |   |   |   |   |    |    |
| 9: Protection contre la corrosion | A: EN1670 Kl. 3  |   |   |   |   |   |   |   |    |    |
| 10: Couleur du cylindre A         | 66:<br>04: décor doré  |   |   |   |   |   |   |   |    |    |

11: Couleur du cylindre B

12: Type de panneton

**Variations disponibles****Numéro de l'article**

91.G3Z

81.G3Z

41.G3Z

21.G3Z