



Caractéristiques techn.

- Classe de protection 7 selon EN 12209 / prEN 15685
- EN 18251-3
- EN1634-1
- EN1627-1630
- SV Verrouillage automatique
- Sans fonction anti-panique

Equipement/Fonction

- Serrure motorisée à contact de verrou intégré
- Ouverture motorisée en 1,5 seconde (0,4 seconde en cas de déverrouillage de jour)
- Fonction de nuit (NF) activable/désactivable délibérément par l'intermédiaire du cylindre
- Identification sur le cylindre ou sur un système de contrôle d'accès électronique
- 4 modes de fonctionnement réglables avec le commutateur DIP
- Commande séquentielle intégrée, blocage du bec-de-cane et protection par glissière
- Extérieur: bouton ou barre
- Intérieur: béquille
- Verrouillage supplémentaire: 2 pènes dormants

Exemples d'applications

- Entrée d'immeuble et porte palière avec protection accrue contre l'effraction et de la sécurité
- Contrôle d'accès

N° d'article	Désignation	Marque	Exécution du type
62.240.62	Serrures verrouillage multipoints GLUTZ 18992 MINT SVM eco NF	Glutz	18992 MINT
62.240.25	Câble de connexion	Glutz	10 m
sur demande	Piatto rosaces pour poignées extérieur	Glutz	51019
61.156.60	Piatto rosaces pour poignées	Glutz	51032
61.162.05	Boutons de porte coudé	Glutz	5840
61.096.63	Poignées de porte	Glutz	5287
sur demande	Piatto Insertion de protection pour cylindre	Glutz	51036.2
sur demande	Piatto entrées de clé	Glutz	51026.2
61.973.29	Tiges d'assemblage pour serrures avec levier	Glutz	5911 M10
62.861.7*	Cylindres doubles Kaba star	Dormakaba	M1515
63.012.88	Kit ekey Home Biométrie Bluetooth avec RFID	ekey	Integra
66.171.83	Passages de câbles invisible	Eff-Eff	KÜ 10314-20-20
62.240.36	Alimentations à découpage	Mean Well	DR-60-24

