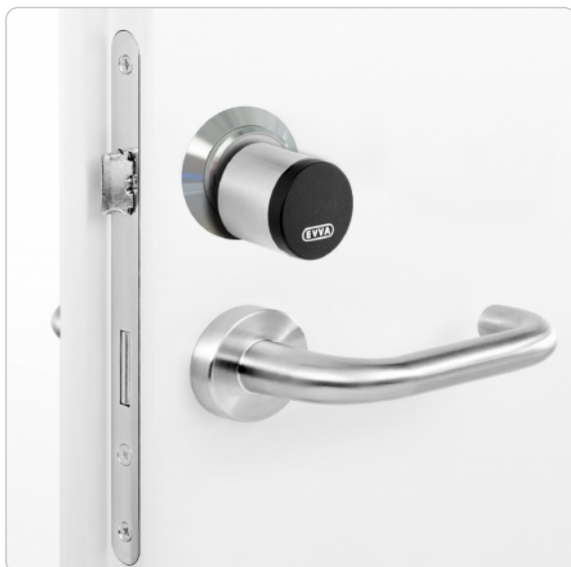


Xesar-Zylinder | Skandinavischer Sicherheitszylinder IZ37.SEC



Produktbeschreibung

Der Xesar-Security Innenzylinder ist die ideale Lösung für Türen mit skandinavischen Schlössern, bei der auch innen eine Berechtigungsabfrage notwendig ist und Wert auf höchste Sicherheitsanforderungen im Innenbereich gelegt wird.

Technische Information

| | |
|------------------------------|---|
| Oberfläche | NI – Nickel NP – Nickel poliert MP – Messing poliert |
| Verlängerte Außenknaufachse | AV05 – 5 mm AV10 – 10 mm AV15 – 15 mm |
| Sicherheitsmerkmale | Frei drehender Außenknauf gegen Manipulation Sollbruchstelle am Außenknauf Einkupplung nur bei Berechtigung Ereignisspeicher Kernziehschutz AES-Verschlüsselung |
| Normen & Richtlinien | CE-geprüft Schutzart IP65 EN15684 |
| Technische Einbausituation | Innentüren mit höchsten Sicherheitsanforderungen und speziellen Witterungseinflüssen. Standardmäßig mit lageunabhängiger Einbausituation FLU |
| Kompatible Identtechnologien | MIFARE DESFire EV1 + EV2 |
| Batterie | 2 Stück Lithium-Batterien CR2 bis zu 70.000 Zyklen |
| Signalisierung | Optisch + akustisch |
| Einsatzbedingungen | Umgebungstemperatur -20 °C bis +55 °C (abhängig von Batterie) Luftfeuchtigkeit < 90 %, nicht kondensierend für 100.000 Zyklen Min. Dornmaß 35 mm Schutzart IP65 |
| Ereignisspeicher | letzten 1.000 Ereignisse |
| Schnittstellen | Verbindung mit dem Xesar-Tablet BLE |
| Lieferumfang | Xesar-Zylinder 2 Stück Lithium-Batterien CR2 Montageanleitung Wichtige Hinweise |
| Produktcode | E.X.AI.IZ37.SEC.[Oberfläche].[Funktion] |
| Beispiel | E.X.AI.IZ37.SEC.NI |



Maßzeichnung

