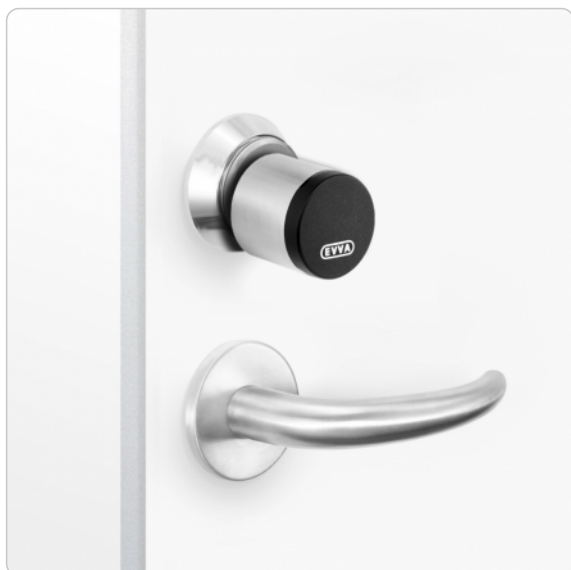


Xesar-Zylinder | Skandinavischer Sicherheitszylinder AZ38.NOR



Produktbeschreibung

Der Xesar-Security-Aussenzylinder ist die ideale Lösung für Türen mit norwegischen Schlössern, bei der eine einseitige Berechtigungsabfrage notwendig ist und Wert auf höchste Sicherheitsanforderungen im Außenbereich gelegt wird.

Technische Information

Oberfläche	NI – Nickel NP – Nickel poliert MP – Messing poliert
Verlängerte Außenknaufachse	AV05 – 5 mm AV10 – 10 mm AV15 – 15 mm
Zylinderrosette Norwegen	R0N6 - 6mm R0N8 - 8mm R0N13 - 13mm
Sicherheitsmerkmale	Frei drehender Außenknauf gegen Manipulation Sollbruchstelle am Außenknauf Einkupplung nur bei Berechtigung Ereignisspeicher Kernziehschutz AES-Verschlüsselung
Normen & Richtlinien	CE-geprüft Schutzart IP65 EN15684 SS 3522
Technische Einbausituation	Außentüren 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.AZ38.NOR.[Oberfläche].[Funktion].[Verlängerte Außenknaufachse].[Rosette]
Beispiel	E.X.AI.AZ38.NOR.NI.AV05.R0N6



Maßzeichnung

