

# XESAR KNAUFZYLINDER RUNDPROFIL SY-MO



## PRODUKTINFORMATION

### SYSTEMEIGENSCHAFT

Objektklasse	Wohnungen und Einfamilienhäuser   Wohnhausanlagen   Wohngebäude für Gemeinschaften   Bildungswesen   Gesundheitswesen   Industrie & Gewerbe   Bürogebäude   Groß- und Einzelhandel   Hotels und Gastronomie   Kultur und Freizeit   Infrastruktur
Systembesonderheit	Aufzeichnung Zutrittsereignisse   Daueröffnungsfunktion   Xesar Virtuelles Netzwerk
Anlagenart	elektronische Zutrittsanlagen   Offline Zutrittsanlagen   kombinierte Schließanlagen

### FUNKTION

Medientechnologie	MIFARE DESFire EV1   MIFARE DESFire EV2   MIFARE DESFire EV3
Funktion	Ereignisspeicher letzte 1.000 Ereignisse
Signalisierung	akustisch   optisch
Verschlüsselung	AES   verschlüsselte Datenübertragung
Schnittstelle	Bluetooth BLE   Xesar-Kabel   Kabel

### VERWENDUNG

Betätigung	Einkupplung nur bei Berechtigung   frei drehender Außenknopf gegen Manipulation   mit Zutrittsmedium schließbar
Designmerkmal	edles Design ohne Kompromisse   zeitlos
Einbausituation	Bestandstüren   denkmalgeschützte Bereiche   Fluchttüren   Hauseingangstüren   Rohrrahmentür   Sicherheitstüren   Vollblatttüren   Wohnungseingangstüren
Luftfeuchtigkeitsbereich	90% bei 0°C
Umgebungstemperatur	-20 °C bis +55 °C
Öffnungszyklen Batterieset	70.000

## DATENBLATT

ELEKTRONISCHE ZUTRITTSSYSTEME (E) | XESAR G2.1 | PROFILZYLINDER

### VERWENDUNG

Spannungsversorgungstyp Notstrom über Programmierschnittstelle | Batterie

### SICHERHEIT

Bohrschutz ja

Ziehschutz ja

### STANDARDS

Norm EN 1125 | EN 15684 | EN 1634-1: 90 Minuten | EN 179 | ÖNORM 3859: 90 Minuten

Zertifikat Brandwiderstand 90 Minuten | SKG\*\*\*

Richtlinie CE-geprüft | Schutzart IP65

### MONTAGE

Bauart Modulsystem (SY-MO) | Modularsystem (MOD)

Konstruktionsmerkmal Sollbruchstelle am Außenknauf

### LIEFERUMFANG

Lieferumfang Xesar Zylinder, Zylinderbefestigungsschraube M5, 2 Stück Lithium-Batterien CR2, Montageanleitung, Wichtige Hinweise

### AUSFÜHRUNG

Zylinderlänge 31/K27 – 31/K27 mm | 31/K31 – 31/K31 mm

Oberfläche NI – Nickel | NP – Nickel poliert | MP – Messing poliert | PS – Patiniert Schwarz | PB – Patiniert Braun

Knaufform ATA – anpassbare Knaufachse | X1K – Ovalknauf

### OPTION

verlängerte Außenknaufachse AV05 – Verlängerung 5 mm | AV10 – Verlängerung 10 mm | AV15 – Verlängerung 15 mm

Schließnase BIF – Doppelschließnase Biffar® | SRP – Rundprofil | Z10 – Zahnritzel Z10 | Z18 – Zahnritzel Z18

## ABBILDUNGEN



## MASSZEICHNUNG

