

XESAR DOPPELZYLINDER EUROPROFIL SY-MO



PRODUKTINFORMATION

SYSTEMEIGENSCHAFT

Anlagenart	elektronische Zutrittsanlagen Offline Zutrittsanlagen kombinierte Schließanlagen
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

FUNKTION

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

VERWENDUNG

Betätigung	beidseitig mit Zutrittsmedium verschließbar Einkupplung nur bei Berechtigung frei drehender Außenknopf gegen Manipulation mit Zutrittsmedium schließbar von innen mit Knopf verschließbar
Designmerkmal	edles Design ohne Kompromisse zeitlos
Einbausituation	Bestandstüren denkmalgeschützte Bereiche Fluchttüren Hauseingangstüren Rohrrahmentür Sicherheitstüren Verbindungstüren 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 1634-2 | EN 1634-3 | EN 179 | ÖNORM 3859: 90 Minuten

Zertifikat Brandwiderstand 90 Minuten | SKG***

Richtlinie CE-geprüft

MONTAGE

Lochbild Europrofil

Montage spezielles Montagewerkzeug benötigt

Schlosseignung Einsteckschlösser nach DIN, ÖNORM | Panikschloss

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

Konstruktionsmerkmal Sollbruchstelle am Außenknäuf

LIEFERUMFANG

Lieferumfang Xesar Zylinder, Zylinderbefestigungsschraube M5, 4 Stück Lithium-Batterien CR2, Montageanleitung, Wichtige Hinweise

AUSFÜHRUNG

Zylinderlänge 31/31 – 31/31 mm | 31/36 – 31/36 mm | 36/31 – 36/31 mm | 36/36 – 36/36 mm

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

OPTION

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

Kupplungsfunktion FZG – Freilauffunktion für Getriebeschlösser

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

Funktion FAP – Funktion Anti-Panik | FLU – lageunabhängige Einbausituation

ABBILDUNGEN



MASSZEICHNUNG

