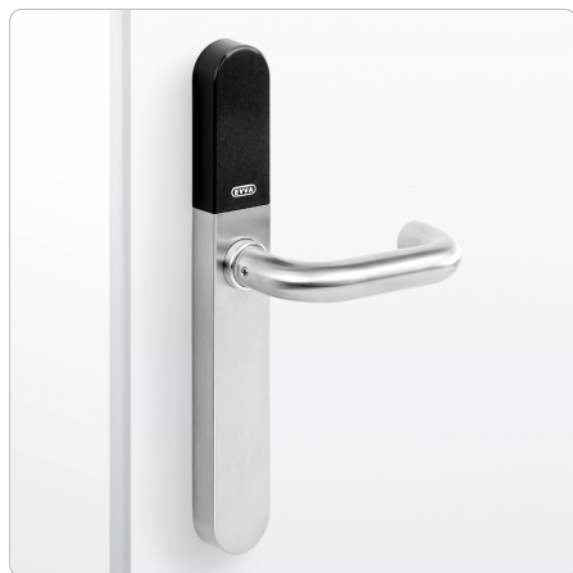


Xesar-Beschlag | Einseitiger Zutritt



Produktbeschreibung

Im edlen Design und mit einseitigem Zutritt ist der Xesar-Beschlag geeignet für Innen- und Außentüren mit erhöhten Sicherheitsanforderungen. Dabei ist der Xesar-Beschlag, einseitiger Zutritt, bestens für Vollblatt- und Rohrrahmentüren sowie schwere Türen geeignet.

Technische Information

Drückerformen	U L W R
Drückervierkant	80 – 8 mm 85 – 8,5 mm 90 – 9 mm
Oberfläche	EM – Edelstahl matt EP – Edelstahl poliert MP – Messing poliert
Türblattstärke	T[Türblattstärke mm] – 39 bis 114 mm
Lochung außen/innen	BB – blind/blind BG – blind/gelocht GB – gelocht/blind GG – gelocht/gelocht
Lochprofil & Entfernung in mm	Europprofil E: E47 E48 E49 E55 E62 E70 E72 E78 E85 E88 E90 E92 E98 für 98,5 E10 für 100 E11 für 110 Rundprofil R: R74 R78 R94 keine Lochung: E00
Sicherheitsmerkmale	Frei drehender Außendrücker gegen Manipulation 3-Punkt-Verschraubung Notstrom über Programmierschnittstelle kombinierbar mit mechanischem Notsperrzylinder AES-Verschlüsselung
Normen & Richtlinien	CE-geprüft Ü-Zertifikat für Brandschutz EN 1634: 90 Minuten ÖNORM 3859: 90 Minuten EN 1906 EN 179 Schutzart IP55 mit montierter beiliegender Dichtung (ohne Dichtung IP52) DIN 18257: ES0 (mit Stabilitätsplatte) ÖNORM B5351: WB1 (ÖNORM B5338: WK1)
Technische Einbausituation	Innen- und Außentüren kombinierbar mit gängigen Vollblatttürschlössern mit Drückerweg bis zu 40° (abhängig vom verbauten Einstekschloss) kombinierbar mit selbstverriegelnden Fluchttürschlössern nach EN 179/ EN 1125 geeignet für Feuerschutztüren
Abmessungen Schild	40 x 280 mm
Kompatible Identtechnologien	Mifare DESFire EV1 + EV2
Batterie	3 Stück Alkali-Batterien AAA bis zu 50.000 Zyklen
Signalisierung	Optisch und akustisch
Einsatzbedingungen	Umgebungstemperatur außen -20 °C bis +60 °C, innen 0 °C bis +60 °C (abhängig von der Batterie) Luftfeuchtigkeit < 90 %, nicht kondensierend für ≥ 200.000 Zyklen gemäß EN 1906
Ereignissepeicher	Die letzten 1.000 Ereignisse
Schnittstellen	Verbindung mit dem Xesar-Tablet
Lieferumfang	Beschlag Schraubenset 3 Stück Alkali-Batterien AAA Montageanleitung Wichtige Hinweise Bohrbild
Produktcode	E.X.BE.Z1.[Drückerform].[Drückervierkant].[Oberfläche].[Türblattstärke].[Lochung].[Lochprofil & Entfernung]
Beispiel	E.X.BE.Z1.U.80.EM.T94.BB.E00

Maßzeichnungen

