

Xesar-Hangschloss | Hangschloss mit Modul, lichte Weite 24 mm



Produktbeschreibung

Das Xesar-Hangschloss HM24-S mit Bügel aus gehärtetem Stahl eignet sich zur Absicherung von Schrankenanlagen, Rollläden, Depots und Archivcontainern. Sie sind einfach und auch nachträglich in Xesar-Schließanlagen integrierbar. Jede Öffnung und Schließung wird selbstverständlich in der Xesar-Software protokolliert.

Technische Information

Bügelausführung, Niro/Stahl, Lichte Höhe in LH mm	S17 S30 N30 N40 N50 N60 N70 N80 N90 N100 N120 N150 N180 N200
Oberfläche	NI – Nickel
Optionen Sicherheitsmerkmale	BS – Bügelschutz lichte Breite 12 mm KB – Kettenbefestigung
Sicherheitsmerkmale	Frei drehender Außenknopf gegen Manipulation Sollbruchstelle am Außenknopf Einkupplung nur bei Berechtigung Ereignisspeicher Kernziehschutz AES-Verschlüsselung
Normen & Richtlinien	CE-geprüft, Schutzart IP65
Technische Einbausituationen	Für den stationären Einsatz empfohlen
Kompatible Identtechnologien	Mifare DESFire EV1 + EV2
Batterie	2 Stück Lithium-Batterien CR2 bis zu 50.000 Zyklen
Signalisierung	Optisch + akustisch
Einsatzbedingungen	Umgebungstemperatur -20 °C bis +55 °C (abhängig von Batterie) Luftfeuchtigkeit < 90 %, nicht kondensierend für 100.000 Zyklen Schutzart IP65
Ereignisspeicher	letzten 1.000 Ereignisse
Schnittstellen	Verbindung mit dem Xesar-Tablet
Lieferumfang	Hangschloss Dichtungen Batterien Nicht enthalten: Notwendiges Montagewerkzeug E.ZU.PZ.ZW.V2
Produktcode	E.X.HA.HM24-S.[S/N lichte Höhe in mm].[Oberfläche].[Option]
Beispiel	Xesar Hangschloss HM24-S. mit Niro-Bügel lichte Höhe 30 mm, Oberfläche vernickelt: E.X.HA.HM24-S.N30.NI



Maßzeichnungen

