

# XESAR HANGSCHLOSS ANCHOR LAS 802-2WP KLASSE 2



## PRODUKTINFORMATION

### SYSTEMEIGENSCHAFT

Systembesonderheit	Client-Server-System   Xesar Virtuelles Netzwerk   MQTT-Schnittstelle für Drittsysteme   Smartphone als Zutrittsmedium
Anlagenart	elektronische Zutrittsanlagen   Offline Zutrittsanlagen   kombinierte Schließanlagen
Gebäudetypempfehlung	Wohnungen und Einfamilienhäuser   Wohnhausanlagen   Wohngebäude für Gemeinschaften   Bildungswesen   Gesundheitswesen   Industrie & Gewerbe   Bürogebäude   Groß- und Einzelhandel   Hotels und Gastronomie   Kultur und Freizeit   Infrastruktur

### 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   Kabel

### VERWENDUNG

Betätigung	selbstverriegelnder Bügel   frei drehender Außenknopf gegen Manipulation   mit Zutrittsmedium verschließbar   Einkupplung nur bei Berechtigung
Einbausituation	Gittertore   Serverschränke   Absperrzäune   Schrankenanlagen   Kellerabteile   Rollläden
Luftfeuchtigkeitsbereich	90% bei 0°C
Umgebungstemperatur	-20 °C bis +55 °C
Öffnungszyklen Batterieset	70.000
Spannungsversorgungstyp	Notstrom über Programmierschnittstelle   Batterie

**MATERIAL**

Material Bügel	Stahl rostfrei
----------------	----------------

**STANDARDS**

Norm	SSF014 V3 Klasse 2   EN 12320:2012 Klasse 3
Richtlinie	CE-geprüft   Schutzart IP65

**MONTAGE**

Montage	spezielles Montagewerkzeug benötigt
Befestigung	einhängen in Öse oder Überfalle
Konstruktionsmerkmal	Sollbruchstelle am Außenknopf

**LIEFERUMFANG**

Lieferumfang	Hangschloss, 2 Lithium-Batterien CR2, Montageanleitung, wichtige Hinweise
--------------	---

**AUSFÜHRUNG**

Hangschlossbügel	BDM08 – Bügeldurchmesser 8 mm   N25 – Niro®-Bügel 25 mm   N60 – Niro®-Bügel 60 mm   N110 – Niro®-Bügel 110 mm
------------------	---

**MASSZEICHNUNG**