

AIRKEY HANGSCHLOSS ANCHOR LAS 848-4WP



PRODUKTINFORMATION

SYSTEMEIGENSCHAFT

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	JCOP
Funktion	Ereignisspeicher letzte 1.000 Ereignisse
Signalisierung	akustisch optisch
Verschlüsselung	AES verschlüsselte Datenübertragung
Schnittstelle	Bluetooth BLE Kabel

VERWENDUNG

Betätigung	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	30.000
Spannungsversorgungstyp	Notstrom über Programmierschnittstelle Batterie

DATENBLATT

ELEKTRONISCHE ZUTRITTSSYSTEME | AIRKEY | HANGSCHLÖSSER

MATERIAL

Material Bügel Stahl gehärtet

STANDARDS

Norm EN 12320:2012 Klasse 5 | SSF014 V3 Klasse 4

Richtlinie CE-geprüft | Schutzart IP65

MONTAGE

Montage spezielles Montagewerkzeug benötigt

Konstruktionsmerkmal Sollbruchstelle am Außenknopf

Befestigung einhängen in Öse oder Überfalle

LIEFERUMFANG

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

AUSFÜHRUNG

Hangschlossbügel BDM15 – Bügeldurchmesser 15 mm | S27 – Stahlbügel 27 mm | S50 – Stahlbügel 50 mm

MASSZEICHNUNG

