

AIRKEY SKANDINAVISCHER AUSSENZYLINDER



PRODUKTINFORMATION

SYSTEMEIGENSCHAFT

Systembesonderheit	Onlineverwaltung einfache Handhabung
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 ECDSA verschlüsselte Datenübertragung
Schnittstelle	Bluetooth BLE Kabel

VERWENDUNG

Betätigung	frei drehender Außenknopf gegen Manipulation mit Zutrittsmedium verschließbar Einkupplung nur bei Berechtigung
Designmerkmal	edles Design ohne Kompromisse zeitlos
Einbausituation	Hauseingangstüren Vollblattdüren Wohnungseingangstüren Bürotüren Verbindungstüren Rohrrahmentüren
Luftfeuchtigkeitsbereich	90% bei 0°C
Umgebungstemperatur	-20 °C bis +55 °C
Öffnungszyklen Batterieset	30.000

DATENBLATT

ELEKTRONISCHE ZUTRITTSYSTEME | AIRKEY | PROFILZYLINDER

VERWENDUNG

Spannungsversorgungstyp Notstrom über Programmierschnittstelle | Batterie

STANDARDS

Norm EN 15684 | EN 1634-1: 90 Minuten | ÖNORM 3859: 90 Minuten | SS 3522
Richtlinie CE-geprüft | Schutzart IP55 mit montierter Dichtung

MONTAGE

Schlosseignung skandinavische Einsteckschlösser
Montage spezielles Montagewerkzeug benötigt
Konstruktionsmerkmal Sollbruchstelle am Außenknäuf
Lochbild Skandinavisches Ovalprofil
Bauart Kompaktbauweise
Befestigung mit Zylinderbefestigungsschraube M5

LIEFERUMFANG

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

AUSFÜHRUNG

Zylinderlänge 31 – 31 mm
Oberfläche NI – Nickel | NP – Nickel poliert | MP – Messing poliert

OPTION

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

MASSZEICHNUNG

