Cilindro F9000





SENZA CHIAVI. VERSIONE MECCATRONICA. MULTIPROFILO CONVENZIONALE, CHIAVE IRRIPRODUCIBILE. TERMINALI A SALDARE/FASTON 2 MM E CONTATTO DEVIATORE NORMALMENTE APERTO/CHIUSO. GHIERA PER FISSAGGIO DALL'INTERNO.







Una soluzione flessibile e sicura per proteggere i tuoi ambienti

F9000 unisce l'elevata sicurezza della meccanica alla flessibilità dell'elettronica. Il cilindro F9000 V3 rappresenta lo stato dell'arte in termini di evoluzione tecnologica e sicurezza. Incorpora un nuovo potente microprocessore per miglioramenti della sicurezza (predisposto per la crittografia AES) ed è pronto per le nuove esigenze e funzionalità del mercato.

Accedi a tutti i varchi con un'unica chiave

Il cilindro meccatronico F9000 ha le stesse caratteristiche di installazione e facile manutenzione di quello meccanico perché non richiede alcun cablaggio o batterie nel cilindro. È la soluzione ideale per il controllo dei varchi di qualsiasi edificio privato e pubblico e per la gestione delle aree comuni e degli ingressi (dalla singola stanza all'edificio).

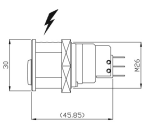
Funzioni di prodotto

- Ogni chiave ha un diritto di accesso personalizzato che può essere modificato in qualsiasi momento a seconda delle diverse
- esigenze di gestione dell'edificio.
- L'energia è sulla chiave e non richiede alcun cablaggio.
- AES Encryption ready
- Chiave unica non duplicabile con autorizzazioni personalizzate
- Autenticazione veloce della chiave (< 80 ms)
- Memorizzazione degli eventi di apertura e di forzatura nella chiave (1000 eventi standard)
- Fino a 120.000 chiavi nello stesso impianto
- Validità temporale e fasce orarie

Cilindro **F9000** Filettato M26, NICHELATO con MICROSWITCH per segnalazione







FINITURA Nichelato

cod. 87VA26M259M

CREDENZIALI DI ACCESSO

Mechatronic Key

INTERFACCIA DI COMUNICAZIONE

• Trasferimento dati ed energia senza contatto elettrico

Caratteristiche tecniche

FIRMWARE

1RIS

RELEASE

V3

ALIMENTAZIONE

Assenza di batterie nel cilindro, trasferimento dati ed energia da chiave F9000 senza contatto elettrico

COMPATIBILITÀ DI PRODOTTO

Compatibile con i cilindri meccanici ad alta sicurezza Iseo CSF.

L'installazione richiede solo una vite di fissaggio proprio come un cilindro meccanico. Terminali a saldare/Faston 2 mm e contatto deviatore normalmente aperto/chiuso.

Ghiera per fissaggio dall'interno.

CARATTERISTICHE AMBIENTALI

- IP66
- IP67
- IP68
- IP69
- H.R. 93% max senza condensa

TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO

-20°C ÷ +60°C

TEMPERATURA DI IMMAGAZZINAMENTO

-20°C ÷ +70°C

CONFEZIONE

1 Cilindro meccatronico, nessuna chiave

Compatibilità con applicativi ISEO

ARGO LUCKEY LSA V364