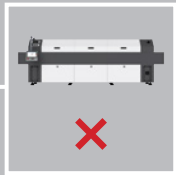


C: +360

B: +0

DE



NEU

Electronic-Key-System **EKS2**

Betriebsartenwahl leicht gemacht

Digitale Zugriffssteuerung und sichere Betriebsartenwahl – flexibel und einfach mit dem neuen **Electronic-Key-System EKS2**

Ihre Vorteile

- ▶ **Einfach** zu implementieren durch Projekt-Templates mit vordefinierten Funktionen und Datenfeldern
- ▶ **Einfache** Vergabe von Zugriffsberechtigungen über Eingabemasken
- ▶ **Einfaches** Sperren von Berechtigungen durch ein Ablaufdatum
- ▶ **Einfaches** Umsetzen von Security-Standards bei Datenhandlung und Rechtevergabe
- ▶ **Einfach** und herstellerunabhängig zu integrieren in jede PROFINET-Umgebung



▶ Lieferbar ab **Herbst 2024**

Das **neue** Electronic-Key-System **EKS2** – einfach alles drin!

Leseeinheit

- ▶ Einfache Montage in Standardbohrung \varnothing 22,5 mm
- ▶ Hygienegerechtes Design mit Schutzart IP69
- ▶ Bedienerfreundliche LED-Anzeige
- ▶ Mit und ohne Halteklammer

Auswertegerät

- ▶ Leichter Einbau in gängige Bedienpanels durch kompakte Bauform
- ▶ Schnelle Integration durch PROFINET-Anschlüsse mit integriertem RT-Switch
- ▶ Betriebsartenwahl auf höchstem Sicherheitsniveau PL e durch 1-aus-n-Sicherheitsausgänge
- ▶ LED-Anzeige für schnelle Diagnose

NEU



Schlüssel EKS2

- ▶ Security durch Mifare Desfire-Transponder mit AES-Verschlüsselung
- ▶ Robuste Ausführung mit Stahlring
- ▶ In verschiedenen Farben erhältlich

Programmierstation

- ▶ Schreiben und Lesen von Schlüsseldaten mit der EUCHNER Software Transponder Coding TC2
- ▶ Einsatzfähig an gängigem Standard-PC mit USB-Schnittstelle

EUCHNER

More than safety.

Erfahren Sie mehr über das neue
Electronic-Key-System EKS2



Anschluss und
Montage einfach
gemacht



Zugriffsrechte
einfach
vergeben



Weitere
Informationen
finden Sie hier



173151-01-02/24

EUCHNER GmbH + Co. KG

Kohlhammerstraße 16 · 70771 Leinfelden-Echterdingen

Tel. +49 711 7597-0 · info@euchner.de · www.euchner.de

