

CES OMEGA FLEX

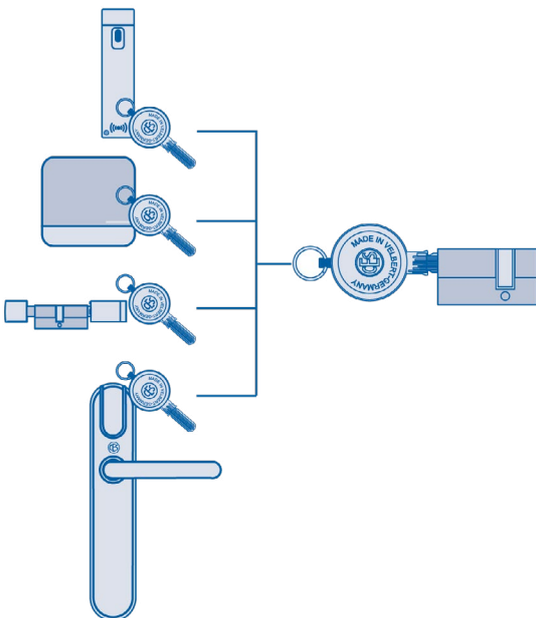
Elektronik-Schlüssel



Ideale Kombination von Mechanik und Elektronik
Werden bestehende mechanische Schließanlagen um elektronische Komponenten erweitert, stellt sich die Frage nach der Aufrüstung der Schließmedien. Zusätzlich zum Schlüssel noch eine Karte oder einen Chip ausgeben? Der Elektronik-Schlüssel verbindet bewährte Schließtechnik mit moderner ID-Technologie (MIFARE®/LEGIC).

Mit nur einem Schlüssel mechanische und elektronische Schließgeräte bedienen

Der im Gehäuse des Elektronik-Schlüssels integrierte Transponder ermöglicht neben dem bewährten mechanischen Öffnen und Schließen auch die berührungslose Bedienung von elektronischen Komponenten einer Schließanlage. Dazu reicht es, den Schlüssel vor das jeweilige Gerät zu halten.



Die Verwendung in bestehenden Schließanlagen mit elektronischen Geräten und identischer Transponder-technologie ist problemlos möglich. Damit kann der Elektronik-Schlüssel in andere Gewerke, wie z. B. Aufzugsteuerungen, Zeiterfassung oder auch Bezahl-systeme eingebunden werden. Der Elektronik-Schlüssel ist in folgenden Farbtönen erhältlich:



(Wunschfarbe nach RAL ab 500 Stck.)



Sicherer Halt

360° beweglich gelagerter Schlüsselring

Markantes Design

hochwertiger Kunststoff
angenehmer Grip
Gehäuseoberteil in verschiedenen
RAL-Farbtönen erhältlich



Kompatibilität



MIFARE Classic®
MIFARE® DESFire® EV2



LEGIC prime
LEGIC advant
nach ISO 14443 und
ISO 15693



Maße

Breite/Länge: ca. 34/51 mm
Höhe: ca. 9 mm