

Eingabeeinheit EL Proximity

Art.-Nr. 501625

Seite 1 von 1



- Eingabeeinheit mit Chip-Schlüsselleser zur Wandmontage
- Zusätzlicher Leser für kontaktlose Transponder (nur EL-LProxA)
- Zum Anschluss an Steuergeräte (SG-Vario, SG-Basic) zur Ansteuerung von elektrischen Türöffnern, Motorschlössern, Aufzügen, Schranken etc.
- Zum Anschluss an Auswerteeinheiten (AE255F), zur Scharf-/Unscharf-Schaltung von Einbruchmeldeanlagen
- Akustische Signalisierung

Die Eingabeeinheit EL von SECCOR steht für Effizienz und Leistungsfähigkeit. Trotz der kompakten Bauweise und dem dezenten Design eröffnet dieser Wandleser in Zusammenarbeit mit den Steuergeräten SG oder den Auswerteeinheiten AE255F zahlreiche Möglichkeiten. So lässt sich die Bedienung elektrischer Schaltungen wie z.B. Motorschlösser, Aufzüge oder Automatiktüren über den Einschub eines SECCOR Chip-Schlüssels oder die Verifikation mit einem gültigen Proximity-Medium reglementieren. Auch zur Betätigung von elektrischen Türöffnern ist die Eingabeeinheit EL geeignet.

Technische Daten:

Lesertyp	Chip-Schlüssel- und Proximity-Leser
Material	Zinkdruckguss mit Edelstahl-Finish
Max. Betriebstemperatur Außen	60
Min. Betriebstemperatur Außen	-20
Schließmedien	SECCOR Chip-Schlüssel, EM4102-, Hitag 1- und Hitag 2-Transponder

Stromversorgung	Steuergerät (SGP-Vario, SG-Basic) oder Auswerteeinheit AE255F
Farbe	Edelstahl
Breite	56 mm
Höhe	95 mm
Länge	23 mm
Montageort	Aufputz
Schutzart IP	A44: I:44
Sprache Anleitung	DE
Sprache Verpackung	DE