

Eingabeeinheit ELT

Art.-Nr. 501628



-
- Eingabeeinheit mit Code-Tastatur und Chipschlüsselleser zur Wandmontage
 - 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 ABUS Security-Center steht für Effizienz und Leistungsfähigkeit. Trotz der kompakten Bauweise und dem dezenten Design eröffnet dieser Wandler 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 ABUS Seccor Chip-Schlüssels oder die Verifikation mit einem gültigen Proximity-Medium reglementieren. Auch zur Betätigung von elektrischen Türöffnern ist die Eingabeeinheit EL geeignet.

Eingabeeinheit ELT

Art.-Nr. 501628

Technische Daten

Alphanumerisches Tastenfeld	Ja
Artikel-Kurzbezeichnung	ELT-LCA-0
Breite	58mm
Einsatzbereiche	Ansteuerung elektrischer Schaltfunktionen
Farbe	Edelstahl
Gehäuse	Aufputz
Höhe	175mm
Lesertyp	Chipschlüsselleser und Codeeingabe
Länge	30mm
Material	Zinkdruckguss
Max. Betriebstemperatur Außen	60°C
Min. Betriebstemperatur Außen	-20°C
Montageort	Aufputz

Nettogewicht	0,6kg
Programmierung	Per Programmierschlüssel und/oder PELT oder SKM mit TG-SKM
Schließmedien	ABUS Seccor Chipschlüssel
Schutzart IP Außen	44
Signalisierung	Akustisch
Sprache Anleitung	DE
Sprache OSD	Deutsch
Sprache Verpackung	DE
Stromversorgung	Steuergerät (SGP-Vario, SG-Basic) oder Auswerteeinheit AE255F
Umweltbedingungen	Temperatur min./ max.: -20/ 60, max. Luftfeuchtigkeit: 80%