

Eingabeeinheit ELT Proximity

Art.-Nr. 501843



-
- Eingabeeinheit mit Codetastatur und Chipschlüsselleser zur Wandmontage
 - Zusätzlicher Proximityleser für kontaktlose Transponder
 - 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 ELT Proximity von ABUS Security-Center 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 ABUS Seccor Chip-Schlüssels, durch Codeeingabe oder die Verifikation mit einem gültigen Proximity-Medium reglementieren. Auch zur Betätigung von elektrischen Türöffnern ist die Eingabeeinheit ELT geeignet.

Eingabeeinheit ELT Proximity

Art.-Nr. 501843

Technische Daten

Alphanumerisches Tastenfeld	Ja
Artikel-Kurzbezeichnung	ELT-LCPxA-0
Einsatzbereiche	Ansteuerung elektrischer Schaltfunktionen
Farbe	Edelstahl
Gehäuse	Aufputz
Lesertyp	Chipschlüsselleser, Codeeingabe und Proximityleser
Material	Zinkdruckguss
Max. Betriebstemperatur Außen	60°C
Min. Betriebstemperatur Außen	-20°C
Nettogewicht	0,65kg

Programmierung	Per Programmierschlüssel und/oder PELT oder SKM mit TG-SKM
Schließmedien	ACS, T-Prox/K-Prox
Schutzart IP Außen	44
Signalisierung	Akustisch
Spannungsversorgung AC	30V
Sprache OSD	Deutsch
Stromversorgung	Steuergerät (SGP-Vario, SG-Basic) oder Auswerteeinheit AE255F
Umweltbedingungen	Temperatur min./ max.: -20/ 60, max. Luftfeuchtigkeit: 80%