

ESM Schlüssel- Modul für elektronische Zutrittskontrolle

Produktinformationen

Artikelnummer 13502

Beschreibung

Elektronisches Schlüssel- Modul zum Auslesen elektronischer Schlüssel

- geeignet für den Einbau in Varoflex AP/UP- Türstationen
- im Grundpaket als komplette Stand-Alone Lösung inklusive Auswertelektronik ECB für Hutschienenmontage
- es können bis zu 125 elektronische Schlüssel programmiert werden

Das System

Mit dem Modulsystem Varoflex werden modularisierte Funktionen für Türkommunikation und Zutrittskontrolle im klassischen Design umgesetzt. Die Kombination verschiedener Funktionen sowie die nachträgliche Änderung oder Ergänzung von Modulen sind problemlos möglich und schnell umgesetzt. Technikmodule sind verfügbar für das Qwikbus 2-Draht-System, auf Anfrage aber auch für 1+n- oder analoge Mehrdraht- Anlagen.

Einsatzbereiche

Der Einsatz von Varoflex bietet sich überall dort an, wo Türstationen in klar definierter Form und Funktion eingesetzt werden sollen. Die Konfiguration erfolgt schnell und ohne großen Planungsaufwand. Fast alle Komponenten sind in kürzester Zeit ab Lager lieferbar.

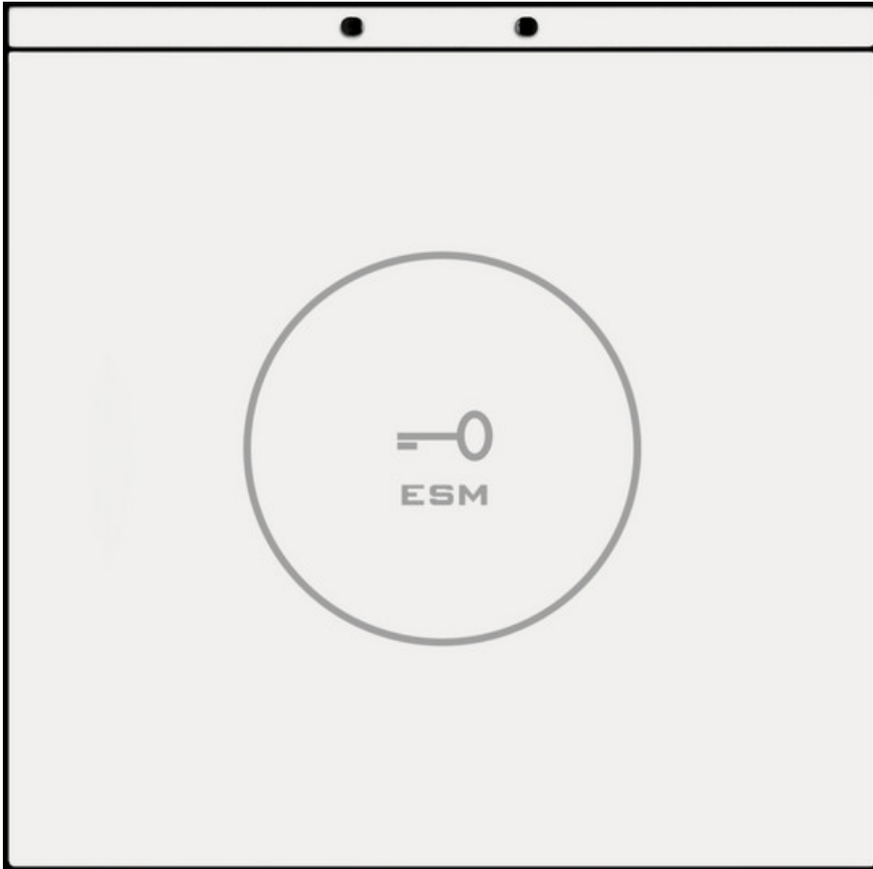
Technische Daten

Allgemeine Angaben

- Spannungsversorgung: 12V/AC (Netzgerät NTR201)
- potentialfreier Schaltkontakt: max. 12V/1A
- Schaltdauer: 1,5 bis 4,5 Sekunden
- Gewicht: ca. 120 g

Maße

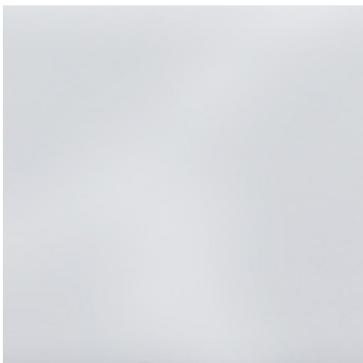
- Abmessungen: B 100 x H 100 mm



Montagearten

Einbaumodul Varoflex

Material und Oberflächen



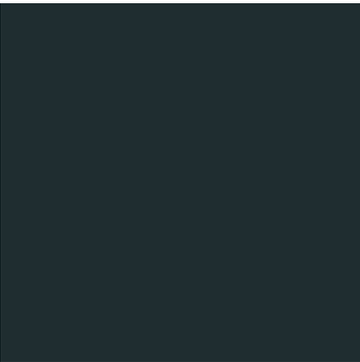
Weiß



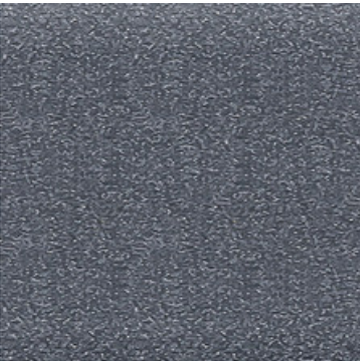
Silber



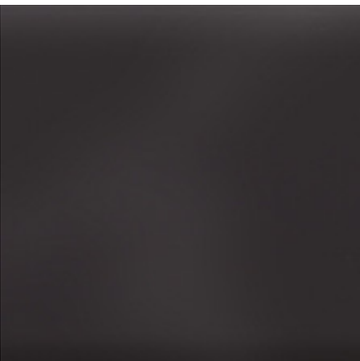
Titan



Anthrazit



Dunkelgrau-metallic



Braun



RAL nach Karte

Downloads

- **ESM Schlüsselleser** 0.06 MB
- **Varoflex Moduleinsätze** 0.59 MB
- **Varoflex Serviceformular** 0.54 MB

16.07.2024

<https://www.lippert.berlin/zentrale-produktseite>