



Set Varoflex für elektronische Zutrittskontrolle mit Fingerscan, Unterputz

Produktinformationen

Artikelnummer 1304x

Beschreibung

Der Fingerscanner dient primär der Öffnung von Haustüren, Wohnungstüren sowie Garagentoren. Wahlweise gibt es die Inneneinheit mit 1, 2 oder 4 potenzialfreien Schaltkontakten (bitte bei der Bestellung mit angeben). Pro Inneneinheit kann nur 1 Fingerscanner betrieben werden.

- im Grundpaket als komplette Stand-Alone-Lösung, einschließlich externem Steuermodul (Inneneinheit)
- inkl. Varoflex Modulträger MT1 und UP- Gehäuse UPG1
- Merkmalspeicherung von bis zu 99 Fingerabdrücken
- Ausgang potenzialfreier Kontakt, 24V/DC, 2A
- Spannungsversorgung Inneneinheit 12-24 VAC/DC
- Inneneinheit wahlweise mit 1, 2 oder 4 potenzialfreien Kontakten
- Inneneinheit Maß B 70 x H 85 x T 55 mm
- Temperaturbereich -40°C bis +85°C
- Art.-Nr. 13041+Farbe für FPS1-AP mit 1 potenzialfreien Kontakt
- Art.-Nr. 13042+Farbe für FPS2-AP mit 2 potenzialfreien Kontakten
- Art.-Nr. 13044+Farbe für FPS4-AP mit 4 potenzialfreien Kontakten

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.

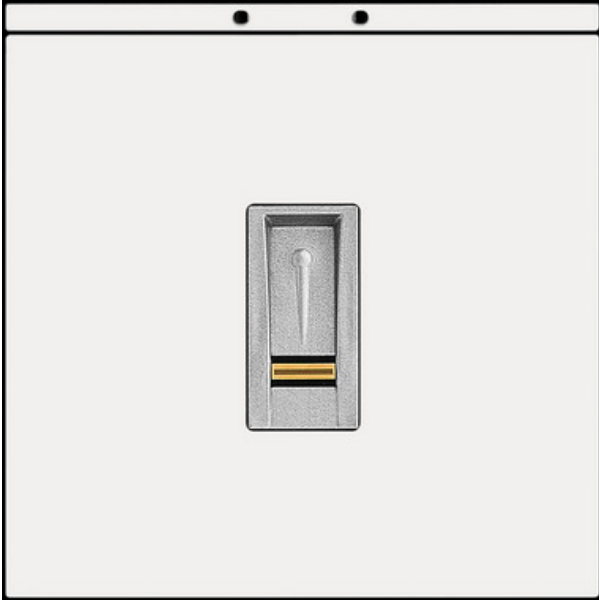
Technische Daten

Allgemeine Angaben

- Ausgang ein potentialfreier Schaltkontakt: 250 V AC, max. 5 A
- erforderliche Spannungsversorgung der Inneneinheit: 12V/ AC
- Leistungsaufnahme: ca. 1 W
- Temperaturbereich: -40°C bis +85°C
- Steuereinheit für Hutschienenmontage, 3 TE
- Merkmalspeicherung von bis zu 99 Fingerabdrücken
- Stromausfallsicherheit und Manipulationsschutz
- empfohlene Einbauhöhe ca. 135 cm

Maße

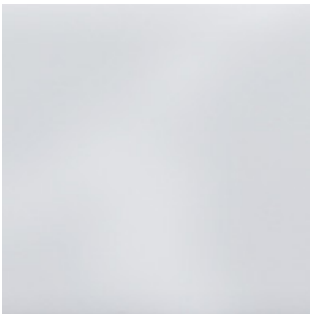
- Abmessungen Steuereinheit: B 70 x H 85 x T 55 mm
- Abmessungen Modul: B 100 x H 100



Montagearten

Einbaumodul Varoflex

Material und Oberflächen



Weiß



Silber



Titan



Anthrazit



Dunkelgraumetallic



Braun



RAL nach Karte

Downloads

Fingerprint für Qwikbus-Audioanlagen 0.2 MB

FPM Fingerprint 0.58 MB

FPM Bedienungsanleitung 2.29 MB

Varoflex Sets Sprechanlagen 1.37 MB

Varoflex Sets Zutrittskontrolle 1.13 MB

Varoflex Serviceformular 0.54 MB

16.01.2022

<https://www.str-elektronik.de/katalog>