



## Fingerprint-Leseeinheit Keyless alu 261765

**Gira**  
261765  
4010337035664 EAN/GTIN

**697,15 EUR** inkl. MwSt.\*\*  
zzgl. **Versandkosten**

 **3-5 Tage\*** (AUT)

Fingerprint-Leseeinheit Keyless alu 261765 Andere Bussysteme sonstige, Ausführung Berührungsschloss, Montageart Unterputz, Werkstoff Kunststoff, Werkstoffgüte Thermoplast, Oberfläche sonstige, Ausführung der Oberfläche nicht zutreffend, Farbe Aluminium, Schutzart (IP) IP20, Gira Keyless In Fingerprint-Leseeinheit Farbe Alu  
Merkmale: Montage in eine Gerätedose. Stand-alone-Gerät oder in Kombination mit dem Gira Türkommunikations-System. Beim Stand-alone-Betrieb Nutzung der integrierten potenzialfreien Relaiskontakte für Schalthandlungen, z. B. für Türöffner mit eigener Spannungsversorgung (z. B. handelsüblicher Klingeltrafo). Inbetriebnahme durch Direkt-Konfiguration ohne PC oder Programmiersoftware. Ein- und Ausgänge: Schaltkontakt: Zwei Relais mit potenzialfreien Wechselkontakten Belastbarkeit AC DC 24 V 1,6 A. Zwei Anschlüsse für Spannungsversorgung. Fingerprint-Modul als professionelles biometrisches Zutrittskontrollsystem basierend auf der Flächenscan-Technologie der neuen Generation. Scannen der untersten Hautschicht per Hochfrequenz. Hohe Erkennungsrate und Manipulationssicherheit. Auswertung der einmaligen charakteristischen Merkmale des lebenden menschlichen Fingers. Lebenderkennung des Fingers. Bis zu 99 Finger lassen sich von der Fingerprint-Leseeinheit verwalten. Zuverlässige Erkennung von Fingern, die z. B. bei der Gartenarbeit leicht verletzt wurden (nur die oberste Hautschicht wurde verletzt). Datenschutz durch Verschlüsselungsverfahren. Schnelle Reaktionszeit vom Auflegen des Fingers bis zur Freigabe: bis zu 30 gespeicherte Finger ca. 1 s, bis zu 99 gespeicherte Finger ca. 3 s. Nachtdesign der Fingerprint-Fläche zur Orientierung mittels weißer LED-Beleuchtung. 360-Auflage des Fingers möglich. 3-farbige LED-Statusanzeige zur optischen Signalisierung bei der Programmierung und während der Bedienung. Master PIN-Nummer auf beiliegender versiegelter Sicherheitskarte, wenn der Administrator-Finger nicht mehr zur Verfügung steht. Das Gerät kann mit der beiliegenden Sicherheitskarte werkseitig zurückgesetzt werden. Quittiersummer zur akustischen Signalisierung für Anwender oder Installateur. Akustischer Warnton bei unberechtigter Entnahme des Fingerprint-Aufsatzes zur Sabotageerkennung. Sabotageschaltung mit Schaltaktor im Türkommunikations-System. Den beiden integrierten Wechselrelais können unterschiedliche Finger zugeordnet werden, z. B. Daumen: Ansteuerung der Türöffnung, Zeigefinger: Schalten des Außenbeleuchtung. Ein- und Ausgänge: Steckerleiste Verbindungskabel für Gira Türkommunikations-System....

### IHRE VORTEILE



**WELTWEITER HANDEL**  
Imagefilm eibmarkt®



**99% KUNDENZUFRIEDENHEIT**  
> 500.000 Kunden weltweit



**DHL TRACK & TRACE**  
Sendungsverfolgung



**REKLAMATIONSABWICKLUNG**  
Kulant und 100% sicher



**25 JAHRE ERFAHRUNG**  
Im weltweiten Versandhandel



**AUFTRAGS LIVE CHAT**  
Mit Auftragshistorie



**KURZE LIEFERZEIT**  
Lagerware



**RÜCKERSTATTUNG**  
Innerhalb von 14 Tagen



**DATENSCHUTZ**  
Garantie

© 1997-2024 eibmarkt.com GmbH - Kemmlerstrasse 1 - 08527 Plauen - Deutschland

eibabo® und eibmarkt® sind eingetragene Schutzmarken der EIBMARKT® GmbH Holding ([www.eibmarkt.de](http://www.eibmarkt.de)). eibabo® ist eine Unternehmung der eibmarkt.com GmbH.

eibmarkt.com GmbH ist eine 100% Tochtergesellschaft der EIBMARKT® GmbH Holding.

\* Hinweis zur Lieferzeitangabe: Tag = Montag bis Freitag, kein Feiertag in Bayern oder Sachsen. Warenauslieferungen erfolgen auch samstags (DHL).

\*\* Zahlarten können länderspezifisch abweichen. Alle Preise zzgl. Versand und exklusive Zölle oder sonstiger Zusatzkosten (Einfuhrumsatzsteuer) bei Lieferungen außerhalb der EU.

\*\*\* Ersparnis gegenüber UVP = Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. UVP ist der Preis, der dem Handel vom Hersteller, Importeur oder Großhändler als Weiterverkaufspreis an den Kunden empfohlen wird. Der UVP wird auch als Listenpreis bezeichnet und ist definiert als der höchstmögliche Preis, den ein Käufer für ein bestimmtes Produkt vor jeglichen Rabatten zahlen würde (Quelle der Bruttolistenpreise: Deutschland).

eibabo® der Smart Home Technikshop  
eibabo® Elektroartikel günstig im Internet bestellen  
eibabo® Elektroartikel online günstig kaufen

