



Electronic-Key-Lese-  
Modul  
ELM 600-0 DG  
210008427-00

## Produktbeschreibung

Electronic-Key-Lese-Modul mit MIFARE DESFire EV2 Technologie als berührungsloses Zugangs-Kontrollsyste mit Funktions-LED. Kompatibel mit den neuen elektronischen Schlüsseln oder Karten EK/EKC 600-...

Als Leseeinheit von elektronischen Schlüsseln oder Karten zum Öffnen von Türen, Toren etc.

Geeignet für:

- Stand-Alone-Betrieb

Max. 9 elektronische Schlüssel oder Karten möglich

- Betrieb mit Eingangs-Controller EC 602-...

Max. 899 elektronische Schlüssel oder Karten möglich

Programmierung über PRI 602-... USB oder PRI 602-... und PRS 602-...

- Betrieb mit Secure Controller SC 600-...

Max. 500.000 Benutzer möglich

Programmierung über Web-Browser

## Technische Daten

Betriebsspannung:

12 V AC oder 12–30 V DC

Betriebsstrom:

max. 120 mA oder max. 50 mA

Kontaktart:

Schließer 24 V, 2 A

Schutzart:

IP 54

Umgebungstemperatur:

–20 °C bis +55 °C

Abmessungen (mm) B x H x T:

99 x 99 x 27

## Artikelinformationen

Artikel-Bezeichnung	Artikelbeschreibung	Farbe	KG Artikel-Nr.
ELM 600-0 DG	Electronic-Key-Lese-Modul	Dunkelgrau-Glimmer	B 210008427-00

## Zubehör

Artikel-Bezeichnung	Artikelbeschreibung	Farbe	KG	Artikel-Nr.
Vario 611 DG	Lackstift	Dunkelgrau-Glimmer	0	210007123-00

## Ersatzteile



Electronic-Key-Lese-  
Modul  
ELM 600-0 DG

210008427

Seite 2

**Artikel-Bezeichnung**

ELM 600/611-...  
ELM 611-02, ELM 600-0 DG  
Vario 611

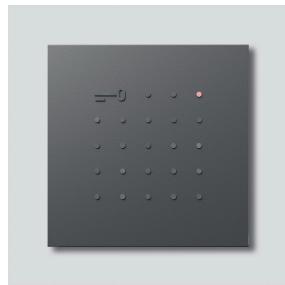
**Artikelbeschreibung**

Klemmblock  
Blendrahmen  
Dichtrahmen Module

**Farbe**

Schwarz	E	200029924-00
Dunkelgrau-Glimmer	E	210006028-01
Grau	E	210007484-00

**Artikel-Nr.**



Electronic-Key-Lese-  
Modul  
ELM 600-0 DG

210008427

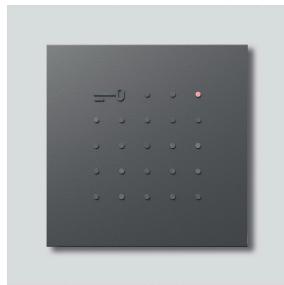
Seite 3

---

Zeichnungen / Montage

---





Electronic-Key-Lese-  
Modul  
ELM 600-0 DG

210008427

Seite 4

---

## Weitere Dokumente

---

ELM 600-0 Electronic-Key-Lese-Modul	Produktinformation	488 kB	<a href="#">herunterladen</a>
ELM 600 Electronic-Key-Lese-Modul	Konformitätserklärung	759 kB	<a href="#">herunterladen</a>
REACH RoHs Information	Zusatzinformation	525 kB	<a href="#">herunterladen</a>
Planungs- und Systemhandbuch für Zutrittskontrolle Ausgabe 2023	Systemhandbuch	5,9 MB	<a href="#">herunterladen</a>