



Module lecteur de clef électronique
ELM 600-0 DG
210008427-00

Description du produit

Module lecteur de clef électronique avec technologie MIFARE DESFire EV2 comme système de contrôle d'accès sans contact avec LED de fonction. Compatible avec les nouvelles clefs ou cartes électroniques EK/EKC 600-...

Unité de lecture de clefs ou de cartes électroniques permettant d'ouvrir des portes, portails, etc.

Convient pour :

- Mode Stand-Alone

Jusqu'à 9 clefs ou cartes électroniques sont possibles.

- Utilisation avec contrôleur d'entrée EC 602-...

Jusqu'à 899 clefs ou cartes électroniques sont possibles.

Programmation par l'intermédiaire de PRI 602-... USB ou PRI 602-... et du PRS 602-...

- Utilisation avec Secure Controller SC 600-...

Jusqu'à 500.000 utilisateurs sont possibles.

Programmation par l'intermédiaire de navigateurs Web.

Caractéristiques techniques

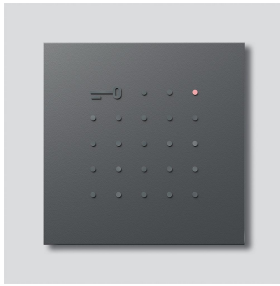
Tension d'entrée :	12 V AC ou 12-30 V DC
Courant de service :	max. 120 mA ou max. 50 mA
Type de contact :	Contact de travail 24 V, 2 A
Indice de protection :	IP 54
Température ambiante :	-20 °C à +55 °C
Dimensions (mm) l x H x P :	99 x 99 x 27

Informations articles

Référence	Désignation	Couleur	GC (groupe de condition)	Code article
ELM 600-0 DG	Module lecteur de clef électronique	Gris foncé micacé	B	210008427-00

Accessoires

Référence	Désignation	Couleur	GC (groupe de condition)	Code article
Vario 611 DG	Stylo de retouche	Gris foncé micacé	0	210007123-00



Module lecteur de clef
électronique
ELM 600-0 DG

210008427

Page 2

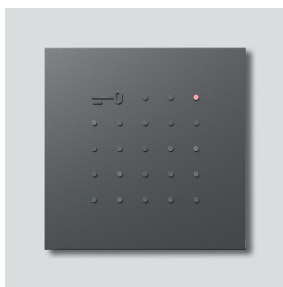
Pièces détachées

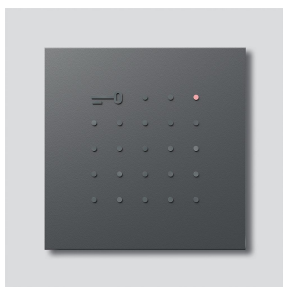
Référence	Désignation	Couleur	GC (groupe de condition)	Code article
ELM 600/611-...	Bornier	Noir	E	200029924-00
ELM 611-02, ELM 600-0 DG	Cache	Gris foncé micacé	E	210006028-01
Vario 611	Modules de cadre d'étanchéité	Gris	E	210007484-00

Module lecteur de clef
électronique
ELM 600-0 DG

210008427

Page 3





Module lecteur de clef
électronique
ELM 600-0 DG

210008427

Page 4

ELM 600-0 Module lecteur de clef électronique

ELM 600 Module lecteur de clef électronique

Information produit

Déclaration de conformité

Information complémentaire

Manuel système

488 kB

759 kB

420 kB

5,9 MB

[télécharger](#)

[télécharger](#)

[télécharger](#)

[télécharger](#)