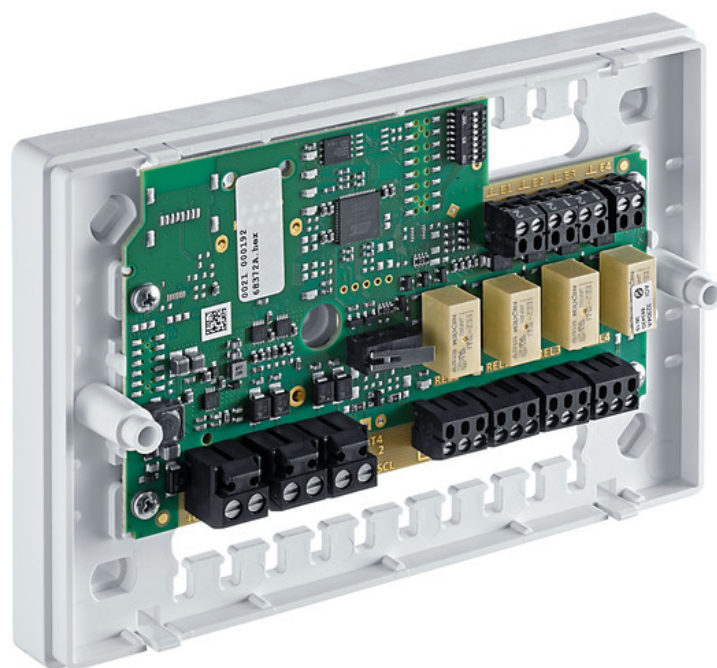


Fiche technique

Boîtier GCER 300 E/S *



Système de contrôle des accès GCER 300 2 portes

CHAMPS D'APPLICATION

→ Solution de contrôle des accès pour une ou deux portes

**CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT**

- Autorisation d'accès par badge ou code PIN à 4-6 chiffres
- Le système prend en charge les dispositifs d'identification RFID dans la plage des 13,56 MHz (ISO14443A)
- Les autorisations d'accès peuvent être créées et supprimées rapidement et facilement
- Création et gestion de jusqu'à 200 personnes

DONNÉES TECHNIQUES

Nom commercial	Boîtier GCER 300 E/S *
Dimensions	150 x 100 x 36 mm
Température de service	-20 - 60 °C
Type de montage	Montage en applique
Indice de protection	IP30
Tension d'alimentation	8 - 30 V DC
Nombre de personnes (recommandé)	200
Nombre de relais	4 Stk.
Nombre d'entrées	4 Stk.
Nombre de sorties	4 Stk.
Nombre de lecteurs	2 Stk.
Système de carte maîtresse pour la programmation des autorisations	Oui
Office Mode	Oui

VARIANTES / INFORMATIONS COMMERCIALES

Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Tension d'alimentation	Dimensions
Boîtier GCER 300 E/S *	Boîtier E/S pour la commande de la porte et la surveillance de la porte pour 1 ou 2 portes / Tension de service : 830 V DC / Type de raccordement : Bornes à vis/enfichables / Type de montage : En applique / Interfaces : RS485 pour la communication du lecteur / 4 x sortie relais (contact inverseur) max. 30 V DC / 1A Température de service [°C] : -20 °C à +60 °C / Indice de protection : IP 30 dans le boîtier (selon EN 60529)	185707	blanc pur mat	8 - 30 V DC	150 x 100 x 36 mm

**ACCESSOIRES****CARTE SYSTÈME MASTER GCER 300 ***

Badge RFID pour la gestion des autorisations d'accès



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Dimensions
Carte système Master GCER 300 *	Couleur : blanc des deux côtés / Avant avec logo GEZE / Fréquence : 13,56 MHz / Quantité de commande minimum : 2 unités	185713	Blanc RAL 9010	85.6 x 54 x 0.78 mm

* Les produits spécifiés ci-dessus peuvent varier en termes de forme, de type, de propriétés, de fonctionnalités ou de disponibilité en fonction du pays. Pour toute question, veuillez vous adresser à votre interlocuteur GEZE.