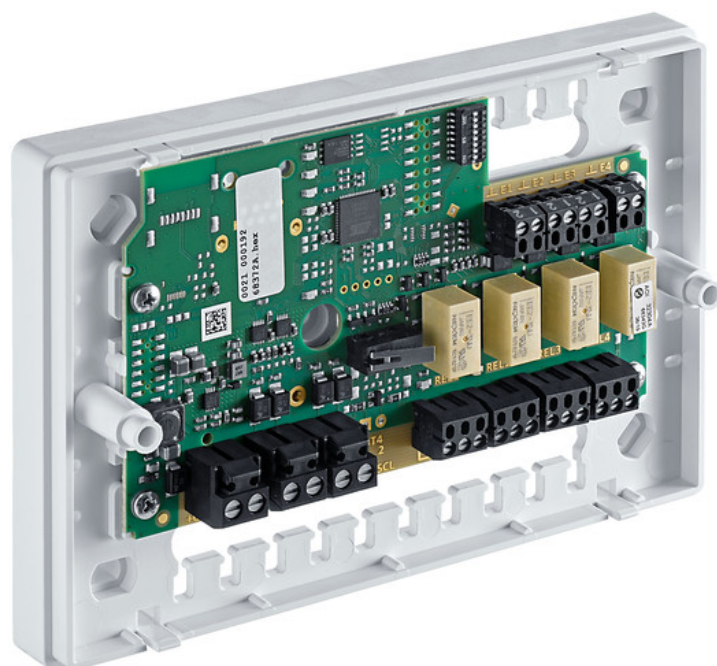


Productgegevens tabel

GCER 300 I/O Box *



GCER 300 2-deurs toegangsbesturingsysteem

TOEPASSINGSGBIEDEN

→ Toegangscontroleoplossing voor één of twee deuren



PRODUCTEIGENSCHAPPEN

- Toegangsautorisatie door identiteitsbewijs of 4-6 cijferige PIN-code
- Systeem ondersteunt RFID-identificatiemiddelen in het 13,56 MHz-bereik (ISO14443A)
- Toegangsautorisaties kunnen snel en eenvoudig aangemaakt en ook weer gewist worden
- Aanmaken en beheer van max. 200 personen

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Verkoopnaam	GCER 300 I/O Box *
Afmetingen	150 x 100 x 36 mm
Bedrijfstemperatuur	-20 - 60 °C
Type montage	Opbouwmontage
Beschermingsgraad	IP30
Bedrijfsspanning	8 - 30 V DC
Aantal personen (aanbevolen)	200
Aantal relais	4 Stk.
Aantal ingangen	4 Stk.
Aantal uitgangen	4 Stk.
Aantal lezers	2 Stk.
Master-kaartensysteem voor de programmering van de autorisaties	Ja
Office-mode	Ja

VARIANTEN / BESTELINFORMATIE

Omschrijving	Beschrijving	Ident-nr.	Kleur	Voedingsspanning	Afmetingen
GCER 300 I/O Box *	I/O-box voor deurbesturing en deurbewaking voor 1 of 2 deuren / Bedrijfsspanning: 8 - 30 V DC / Soort aansluiting: Schroef- /steekklemmen / Montagewijze: AP / Interfaces: RS485 voor leescommunicatie / 4 x relaisuitgang (wissel) max. 30 V DC / 1 A bedrijfstemperatuur [°C]: -20 °C tot +60 °C / Beschermingsklasse: IP 30 in behuizing (volgens EN 60529)	185707	puur wit mat	8 - 30 V DC	150 x 100 x 36 mm

**TOEBEHOREN****GCER 300 SYSTEEMKAART MASTER ***

RFID-pas voor de administratie van toegangsautorisaties



Omschrijving	Beschrijving	Ident-nr.	Kleur	Afmetingen
GCER 300 systeemkaart Master *	Kleur: aan beide zijden wit / Voorzijde met GEZE-logo / Frequentie: 13,56 MHz / Minimale afname: 2 stuks	185713	wit RAL 9010	85.6 x 54 x 0.78 mm

* De hierboven gemarkeerde producten kunnen afhankelijk van het land in vorm, type, eigenschappen, functie of beschikbaarheid variëren. Neem bij vragen contact op met uw GEZE-contactpersoon.