

# Productgegevens tabel **myGEZE Control maximale systeemopbouw \***



Controller-systeem als maximale systeemopbouw met GEZE CAN-bus, I/O-techniek en KNX voor de aansluiting van alle GEZE-producten en producten van derden

# myGEZE Control maximale systeemopbouw \*



## TOEPASSINGSGBIEDEN

- BACnet IP-integratie in gebouwmanagementsystemen
- Koppeling van de GEZE-producten, die met CAN-bus-technologie gekoppeld kunnen worden
- Koppeling van niet-bus-compatibele componenten via digitale in- en uitgangsklemmen
- Koppeling van de KNX-compatibele GEZE-raamaandrijvingen in het gebouwmanagementsysteem
- Voor nooduitgangssystemen geschikte producten: TZ 320, TZ 321 en TZ 322
- Voor automatische deuraandrijvingen geschikte producten: Slimdrive, Powerturn, TSA 325 NT en Revo.PRIME
- Voor rook- en warmteafvoerinstallaties geschikte producten: MBZ 300 in verschillende uitvoeringen
- Voor raamsystemen geschikte producten: Slimchain, Powerchain, F 1200+ en vergrendelingssystemen
- Voor producten met I/O-technologie zoals GEZE-vastzetsystemen en producten van derden

## PRODUCTBESCHRIJVING

BACnet Building Controller voor de koppeling van max. 200 productsystemen via 5 CAN-BUS-lijnen, 80 digitale ingangssignalen (24 V DC), 40 digitale uitgangssignalen (relais), GEZE KNX-systeem

## PRODUCTEIGENSCHAPPEN

- Systeem bestaat uit: basisapparaat, 10x digitale ingangsklem 8-kanaals, potentiaalverdelingsklemmen 24 V DC, voedingsklemmen, 10x uitgangsklem 2-kanaals-relais, 10x uitgangsklem 4-kanaals-relais, 5x CAN-masterklem + CAN-connector, e-bus-koppelaar, 2x klem KNX/EIB, buseindklem
- Systeem is ook zonder CAN-masterklemmen en digitale ingangs- en uitgangsklemmen verkrijgbaar
- Maximale systeemuitbreiding van een besturingseenheid, die de koppeling van max. 200 productsystemen uit de totale productportfolio mogelijk maakt
- Uitgebreide projectspecifieke configuraties volgens gebruikersspecificaties (installatiemarkering, opmerkingsteksten, toestandsteksten)
- Tijdfuncties en gegroepeerde schakelcommando's via scène-applicaties configureerbaar
- BACnet-alarmconcept geïntegreerd en klantspecifiek aanpasbaar

## TECHNISCHE SPECIFICATIES

Verkoopnaam

myGEZE Control maximale systeemopbouw \*

# myGEZE Control maximale systeemopbouw \*



## NETWERK



## BESTAAT UIT

### MYGEZE CONTROL BASISAPPARAAT \*

Krachtige embedded pc voor DIN-rail montage met geïntegreerde BACnet-communicatie



Omschrijving	Ident-nr.	Afmetingen	Type montage
myGEZE Control CPU MODUL 8191 *	201343	71 x 100 x 73 mm	Railmontage

### MYGEZE CONTROL BASIS-LICENTIE \*

Licentie voor de basisfuncties van de GEZE Software Library

Omschrijving	Ident-nr.
myGEZE Control SOFTWARE DISPATCHER (203982) *	203982

### MYGEZE CONTROL CAN-MASTERKLEM \*

Master in de klemmenkoppeling voor de integratie van de GEZE CAN-apparaten via meerdere buslijnen



Omschrijving	Ident-nr.	Afmetingen	Type montage
myGEZE Control CAN MASTERKLEMME (201270) *	201270	24 x 100 x 52 mm	Railmontage

# myGEZE Control maximale systeemopbouw \*



## MYGEZE CONTROL CAN-STEKKERVERBINDER \*

Stekkerverbinder in de behuizing voor het gebruik met de myGEZE Control CAN-masterklem



Omschrijving	Ident-nr.	Afmetingen
myGEZE Control CAN-STECKER (201288) *	201288	16 x 65 x 45 mm

## MYGEZE CONTROL LICENTIE-OPTIE CAN \*

Licentie voor de CAN-integratie van max. 5, 10, 25, 50, 100 of meer dan 100 aangesloten apparaten

Omschrijving	Ident-nr.
myGEZE Control CAN 5 (203983) *	203983
myGEZE Control CAN 10 (203984) *	203984
myGEZE Control CAN 25 (203985) *	203985
myGEZE Control CAN 50 (203986) *	203986
myGEZE Control CAN 100 (203987) *	203987
myGEZE Control CAN UL (203988) *	203988

## MYGEZE CONTROL DIGITALE INGANGSKLEM 8-KANAAL \*

Digitale ingangsklem met acht ingangen voor de detectie van binaire stuursignalen uit het procesniveau



Omschrijving	Ident-nr.	Afmetingen	Type montage
myGEZE Control 8K.-DIG.-EINGANG (201334) *	201334	12 x 100 x 68 mm	Railmontage

# myGEZE Control maximale systeemopbouw \*



## MYGEZE CONTROL UITGANGSKLEM 2-KANAAL-RELAIS \*

Digitale uitgangsklem met twee potentiaalvrije relais-uitgangen en steeds één wisselcontact



Omschrijving	Ident-nr.	Afmetingen	Type montage
myGEZE Control 2K.-REL.-AUSGANG (201581) *	201581	12 x 100 x 68 mm	Railmontage

## MYGEZE CONTROL UITGANGSKLEM 4-KANAAL-RELAIS \*

Digitale uitgangsklem met vier potentiaalvrije relais-uitgangen en steeds één afzonderlijk contact



Omschrijving	Ident-nr.	Afmetingen	Type montage
myGEZE Control 4K.-REL.-AUSGANG (201592) *	201592	12 x 100 x 68 mm	Railmontage

## MYGEZE CONTROL LICENTIE-OPTIE KNX \*

Licentie voor de softwaremodule GEZE KNX/EIB

Omschrijving	Ident-nr.
myGEZE Control KNX (203989) *	203989

## MYGEZE CONTROL LICENTIE-OPTIE I/O-TECHNOLOGIE \*

Licentie voor de softwaremodule I/O

Omschrijving	Ident-nr.
myGEZE Control IO (203990) *	203990

# myGEZE Control maximale systeemopbouw \*



## MYGEZE CONTROL POTENTIALVERDELINGSKLEM 24 V DC \*

Potentiaalverdeler stelt 16 klempunten met een 24 V DC-potentiaal ter beschikking



Omschrijving	Ident-nr.	Afmetingen	Type montage
myGEZE Control POTENZIALVER.KL.16x 24VDC (201266) *	201266	12 x 100 x 68 mm	Railmontage

## MYGEZE CONTROL VOEDINGSKLEM \*

Voor de opfrissing van de e-bus via de gegevensuitwisseling tussen basis-controller en klemmen



Omschrijving	Ident-nr.	Afmetingen	Type montage
myGEZE Control NETZTEILKLEMME (201579) *	201579	12 x 100 x 68 mm	Railmontage

## MYGEZE CONTROL E-BUS-KOPPELAAR \*

Verbindt klemmensystemen en dient voor de opbouw van getrapte koppelstations (deurverdeler)



Omschrijving	Ident-nr.	Afmetingen	Type montage
myGEZE Control ETHER CAT-KOPPLER (201339) *	201339	12 x 100 x 68 mm	Railmontage

## MYGEZE CONTROL KLEM KNX/EIB \*

EIB/KNX-busklem voor het integreren in het KNX/EIB-netwerk



Omschrijving	Ident-nr.	Afmetingen	Type montage
myGEZE Control EIB/KNX-BUSKLEMME (201340) *	201340	12 x 100 x 68 mm	Railmontage

# myGEZE Control maximale systeemopbouw \*



## MYGEZE CONTROL BUSEINDKAP \*

Voor de afdekking van de e-buscontacten



Omschrijving	Ident-nr.	Afmetingen	Type montage
myGEZE Control BUSEINDKAPPE (201286) *	201286	7 x 100 x 34 mm	Railmontage

## MYGEZE CONTROL BUSEINDKLEM \*

Voor de gegevensuitwisseling tussen buskoppelaar en busklem



Omschrijving	Ident-nr.	Afmetingen	Type montage
myGEZE Control ENDKLEMME (201287) *	201287	12 x 100 x 68 mm	Railmontage

## MYGEZE CONTROL KOPPELAAR \*

Verbindt klemmensystemen en dient voor de opbouw van getrapte koppelstations (deurverdelers)



Omschrijving	Ident-nr.	Afmetingen	Type montage
myGEZE Control KOPPLER (201268) *	201268	44 x 100 x 68 mm	Railmontage

## MYGEZE CONTROL 2-POORT-AFTAKKING \*

Gebruik voor de opbouw van een sterrentopologie



Omschrijving	Ident-nr.	Afmetingen	Type montage
myGEZE Control ABZWEIG 2-PORT (201580) *	201580	24 x 100 x 52 mm	Railmontage

# myGEZE Control maximale systeemopbouw \*



## TOEBEHOREN

### MYGEZE CONTROL KOPPELINGSCENTRALE \*

Schakelkasten voor de installatie van alle koppelingscomponenten



Omschrijving	Ident-nr.	Kleur	Afmetingen	Type montage
myGEZE Control koppelingscentrale sluitkracht 1 *	203991	grijs RAL 7035	300 x 400 x 200 mm	Wand
myGEZE Control koppelingscentrale sluitkracht 2 *	203992	grijs RAL 7035	400 x 500 x 200 mm	Wand
myGEZE Control koppelingscentrale sluitkracht 3 *	203993	grijs RAL 7035	600 x 600 x 250 mm	Wand
myGEZE Control koppelingscentrale sluitkracht 4 *	203995	grijs RAL 7035	600 x 800 x 250 mm	Wand

### MYGEZE CONTROL VERDEELBOX \*

Verdeelbox voor de inbouw van getrapte klemmentechiek



Omschrijving	Ident-nr.	Afmetingen	Type montage
myGEZE Control verdeelbox *	203996	361 x 254 x 165 mm	Wand

\* 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.