

Ficha de dados de produto

Dispositivo de base

myGEZE Control *



Embedded PC potente para montagem da calha com
comunicação BACnet integrada

ÁREAS DE APLICAÇÃO

- Interligação de tecnologia de portas, janelas e segurança
- Integração BACnet IP nos sistemas de gestão de edifícios
- Interligação padronizada de todas as soluções de automatização GEZE da tecnologia de portas, janelas e segurança



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Sistema de automação do edifício modular
- BACnet Standardized Device Profile B-BC (BACnet Building Controller)
- Possibilidade de integração de diferentes linhas de canais de dados para planeamento de edifícios e escalabilidade flexíveis
- Hardware eficaz para montagem em quadros elétricos (montagem da calha)
- Software de configuração myGEZE Configurator
- Ativação das diferentes conexões através do modelo de licença

DADOS TÉCNICOS

Nome de venda	Dispositivo de base myGEZE Control *
Com certificação BTL	Sim
BACnet IP Integration	Sim
Número de aparelhos conectáveis máx.	200
Conexão CAN Bus	Sim
Temperatura de serviço	-10 - 40 °C
Tipo de montagem	Montagem da calha

VARIANTES / INFORMAÇÃO PARA A ENCOMENDA

Designação	N.º de ident.	Dimensões	Tipo de montagem
myGEZE Control CPU MODUL 8191 *	201343	71 x 100 x 73 mm	Montagem da calha

COMPOSTO POR

TERMINAL MESTRE CAN MYGEZE CONTROL *

Master no grupo de terminais para integração dos aparelhos CAN GEZE através de várias linhas de canais de dados



Designação	N.º de ident.	Dimensões	Tipo de montagem
myGEZE Control CAN MASTERKLEMME (201270) *	201270	24 x 100 x 52 mm	Montagem da calha



CONECTOR CAN MYGEZE CONTROL *

Conector na caixa para utilização com o terminal mestre CAN myGEZE Control



Designação	N.º de ident.	Dimensões
myGEZE Control CAN-STECKER (201288) *	201288	16 x 65 x 45 mm

TERMINAL DE ENTRADA DIGITAL MYGEZE CONTROL DE 8 CANAIS *

Terminal de entrada digital com oito entradas para deteção de sinais de comando binários do nível do processo



Designação	N.º de ident.	Dimensões	Tipo de montagem
myGEZE Control 8K.-DIG.-EINGANG (201334) *	201334	12 x 100 x 68 mm	Montagem da calha

TERMINAL DE SAÍDA MYGEZE CONTROL COM RELÉ DE 2 CANAIS *

Terminal de saída digital com duas saídas de relé isentas de potencial, e um contacto de permutação, respetivamente



Designação	N.º de ident.	Dimensões	Tipo de montagem
myGEZE Control 2K.-REL.-AUSGANG (201581) *	201581	12 x 100 x 68 mm	Montagem da calha

TERMINAL DE SAÍDA MYGEZE CONTROL COM RELÉ DE 4 CANAIS *

Terminal de saída digital com quatro saídas de relé isentas de potencial, e um contacto único, respetivamente



Designação	N.º de ident.	Dimensões	Tipo de montagem
myGEZE Control 4K.-REL.-AUSGANG (201592) *	201592	12 x 100 x 68 mm	Montagem da calha



TERMINAL DE DISTRIBUIÇÃO DE POTENCIAL 24 V CC MYGEZE CONTROL *

Distribuidor de potencial disponibiliza 16 pontos terminal com um potencial de 24 V CC



Designação	N.º de ident.	Dimensões	Tipo de montagem
myGEZE Control POTENZIALVER.KL.16x 24VDC (201266) *	201266	12 x 100 x 68 mm	Montagem da calha

TERMINAL DE DISTRIBUIÇÃO DE POTENCIAL 0 V CC MYGEZE CONTROL *

Distribuidor de potencial disponibiliza 16 pontos terminal com um potencial de 0 V CC



Designação	N.º de ident.	Dimensões	Tipo de montagem
myGEZE Control POTENZIALVER.KL. 16x0VDC (201267) *	201267	12 x 100 x 68 mm	Montagem da calha

TERMINAL DE FONTE DE ALIMENTAÇÃO MYGEZE CONTROL *

Para atualização do E-Bus através do intercâmbio de dados entre o controlador de base e os terminais



Designação	N.º de ident.	Dimensões	Tipo de montagem
myGEZE Control NETZTEILKLEMM (201579) *	201579	12 x 100 x 68 mm	Montagem da calha

ACOPLADOR E-BUS MYGEZE CONTROL *

Conecta sistemas de terminais e destina-se à montagem de estações de acoplamento remotas (caixa de controlo)



Designação	N.º de ident.	Dimensões	Tipo de montagem
myGEZE Control ETHER CAT-KOPPLER (201339) *	201339	12 x 100 x 68 mm	Montagem da calha



TERMINAL KNX/EIB MYGEZE CONTROL *

Terminal Bus EIB/KNX para integração na rede KNX/EIB



Designação	N.º de ident.	Dimensões	Tipo de montagem
myGEZE Control EIB/KNX-BUSKLEMME (201340) *	201340	12 x 100 x 68 mm	Montagem da calha

CAPA FINAL BUS MYGEZE CONTROL *

Para cobertura dos contactos E-Bus



Designação	N.º de ident.	Dimensões	Tipo de montagem
myGEZE Control BUSENDKAPPE (201286) *	201286	7 x 100 x 34 mm	Montagem da calha

TERMINAL BUS FINAL MYGEZE CONTROL *

Para o intercâmbio de dados entre acoplador Bus e terminal Bus



Designação	N.º de ident.	Dimensões	Tipo de montagem
myGEZE Control ENDKLEMME (201287) *	201287	12 x 100 x 68 mm	Montagem da calha

ACOPLADOR MYGEZE CONTROL *

Conecta sistemas de terminais e destina-se à montagem de estações de acoplamento remotas (caixa de controlo)



Designação	N.º de ident.	Dimensões	Tipo de montagem
myGEZE Control KOPPLER (201268) *	201268	44 x 100 x 68 mm	Montagem da calha



EXTENSÃO MYGEZE CONTROL *

Expansão de uma rede em topologia de linha



Designação	N.º de ident.	Dimensões	Tipo de montagem
myGEZE Control VERLÄNGERUNG (201269) *	201269	44 x 100 x 68 mm	Montagem da calha

DERIVAÇÃO DE 2 PORTAS MYGEZE CONTROL *

Utilização para a construção de uma topologia de estrela



Designação	N.º de ident.	Dimensões	Tipo de montagem
myGEZE Control ABZWEIG 2-PORT (201580) *	201580	24 x 100 x 52 mm	Montagem da calha

* Dependendo do país, os produtos assinalados acima podem variar em termos de formato, tipo, características, função ou disponibilidade. Se tiver perguntas, contacte a sua pessoa de contacto na GEZE.