

Ficha de dados de produto

MA 500 *



Íman de retenção para bloqueio de uma porta de saída de emergência com força magnética

ÁREAS DE APLICAÇÃO

- Bloqueio conforme EltVTR de uma porta de emergência contra uma passagem não autorizada
- Portas de uma e duas folhas nas saídas de emergência
- Portas de proteção contra incêndio



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- A monitorização integrada controla o estado de bloqueio
- O contacto de porta separado possibilita a mensagem do estado da porta
- Os diferentes conjuntos de montagem oferecem três diferentes situações de montagem

DADOS TÉCNICOS

Nome de venda	MA 500 *
Largura	265 mm
Altura	66 mm
Profundidade	41 mm
Tipo de montagem	com correspondente conjunto de montagem (lado da dobradiça, lado contrário da dobradiça ou ombreira)
Temperatura de serviço	-10 - 50 °C
Tipo de proteção	IP30
Tensão de serviço	24 V DC
Consumo elétrico	250 mA
Cumpra a diretiva relativa aos bloqueios elétricos de portas em saídas de emergência	Sim
Corresponde à EN 13637	Sim

VARIANTES / INFORMAÇÃO PARA A ENCOMENDA

Designação	Descrição	N.º de ident.	Cor	Dimensões	Tensão de serviço
Ímã de retenção MA 500 *	Com contraplaca / Versão: Corrente de repouso / Tensão de serviço: 24 V CC / Consumo elétrico 250 mA / Força de retenção: 5000 N / Desbloqueio sob pré-carga / Contacto de retorno estado de bloqueio / (sensor hall)	024740	prateado	265 x 66 x 41 mm	24 V DC

* 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.