

Ficha de dados de produto

GC 152 *



Detetor de fumo para sistemas de abertura fixa da GEZE

ÁREAS DE APLICAÇÃO

- Aplicação flexível em todos os sistemas de abertura fixa FA GC 150 da GEZE
- Para a deteção atempada de incêndios em sistemas de abertura fixa

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Detecção ótica de fumo
- Ajuste do valor crítico de alarme integrado para uma maior vida útil
- Monitorização de cabos integrada
- Autoexposição
- Testado segundo EN 54-7

DADOS TÉCNICOS

Nome de venda	GC 152 *
Temperatura ambiente	-5 °C - 50 °C
Indicação ótica do estado de operação	Sim
Tensão de alimentação	24 V DC
Tipo de proteção	IP54
Tipo de montagem	Teto
Área de aplicação	Interior

VARIANTES / INFORMAÇÃO PARA A ENCOMENDA

Designação	Descrição	N.º de ident.	Cor	Tensão de alimentação	Tipo de montagem
GEZE Detetor de fumo GC 152 *	Completo com base, 24 V CC, 20 mA, testado conforme EN54-7, com homologação geral de construção para aplicação em todos os sistemas de abertura fixa FA GC 150 da GEZE, monitorização dos cabos integrada, em conformidade com DIN EN 14637	139850	branco RAL 9010	24 V DC	Teto

ACESSÓRIOS

AS 500

Disjuntor para ativar manualmente dispositivos de imobilização elétricos



Designação	Descrição	N.º de ident.	Cor	Dimensões	Tensão de serviço
Disjuntor AS 500	para a ativação manual de dispositivos de imobilização elétricos inclusive resistência para monitorização dos cabos	116266	branco alpino/vermelho	80 x 80 x 9 mm	24 V DC
Disjuntor AS 500, vidro	para a ativação manual de dispositivos de imobilização elétricos inclusive resistência para monitorização dos cabos, vidro e 5 inscrições substituíveis	120880	branco alpino/vermelho	80 x 80 x 21 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.