

# Produktdatablad

## GC 153 \*



Värmedetektor för GEZE uppställningssystem

### ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

- Flexibel användning i alla GEZE uppställningssystem FA GC 150
- I dammbelastad miljö (ej i nödutrymningsvägar)

### PRODUKTSPECIFIKATIONER

- Identifiering av temperaturökning
- Integrerad linjeövervakning
- Självåterställande
- Kontrollerad enligt EN 54-5

### TEKNISKA SPECIFIKATIONER

Försäljningsnamn	GC 153 *
Omgivningstemperatur	-5 °C - 50 °C
Matningsspänning	24 V DC
Skyddsklass	IP54
Monteringsätt	Innertak
Användningsområde	Inomhus

### VARIANTER/BESTÄLLNINGSPÅRNING

Beteckning	Beskrivning	ID-nr	Färg	Matningsspänning	Monteringsätt
GEZE temperaturredetektor GC 153 *	Komplett med sockel, 24 V DC, 20 mA, kontrollerat enligt EN54-5, godkänd för användning med alla GEZE uppställningssystem FA GC 150, integrerad ledningsövervakning, överensstämmelse med DIN EN 14637	139881	Vit	24 V DC	Innertak

### TILLBEHÖR

#### AS 500

Manuell stängningsknapp för manuell utlösning av elstyrda hållmagneter



Beteckning	Beskrivning	ID-nr	Färg	Mått	Driftspänning
Manuell stängningsknapp AS 500	För manuell utlösning av elektriskt reglerbara uppställningsanordningar inkl. slutmotstånd för ledningsövervakning	116266	alpinvit/röd	80 x 80 x 9 mm	24 V DC
Manuell stängningsknapp AS 500, glas	För manuell utlösning av elektriskt reglerbara hållmagneter inkl. slutmotstånd för linjeövervakning, med glasruta och 5 utbytbara texter	120880	alpinvit/röd	80 x 80 x 21 mm	24 V DC



---

\* Ovannämnda produkter kan variera, beroende på land, vad gäller form, typ, egenskaper, funktion eller tillgänglighet. Kontakta din GEZE-kontaktperson vid frågor.