

Termék adatlap

GC 153 *



Hőmérséklet-érzékelő GEZE rögzítőrendszerekhez

ALKALMAZÁSI TERÜLETEK

- Rugalmasan alkalmazható valamennyi GEZE FA GC 150 rögzítőrendszerben
- Porral terhelt környezetben (kivéve menekülési útvonalakon)

TERMÉKJELLEMZŐK

- Hőmérséklet emelkedésének felismerése
- Beépített vezetékfelügyelettel
- Önvisszaállító
- EN 54-5 szerint ellenőrizve

MŰSZAKI ADATOK

Kereskedelmi név	GC 153 *
Környezeti hőmérséklet	-5 °C - 50 °C
Tápfeszültség	24 V DC
Védettség	IP54
Szerelési mód	Mennyezet
Alkalmazási terület	Beltér

VÁLTOZATOK / MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓK

Megnevezés	Leírás	Azonosítószám	Szín	Tápfeszültség	Szerelési mód
GEZE GC 153 hőmérsékletérzékelő *	Komplett készlet lábazattal, 24 V DC, 20 mA, EN54-5 szerint ellenőrzött, általános építésfelügyeleti engedély az összes GEZE FA GC 150 rögzítőrendszerrel történő használathoz, beépített vezetékfelügyelet, megfelel a DIN EN 14637 követelményeinek	139881	fehér	24 V DC	Mennyezet

TARTOZÉKOK

AS 500

Kézi aktiváló nyomógomb elektromosan vezérelhető rögzítőszerkezetek kézi kioldásához



Megnevezés	Leírás	Azonosítószám	Szín	Méret	Üzemi feszültség
AS 500 kézi aktiváló nyomógomb	elektromosan vezérelhető rögzítőszerkezetek kézi kioldására, lezáró ellenállással vezetékfelügyelethez	116266	alpesi fehér / piros	80 x 80 x 9 mm	24 V DC
AS 500 kézi aktiváló nyomógomb, üveg	elektromosan vezérelhető rögzítőszerkezetek kézi kioldására, lezáró ellenállással vezetékfelügyelethez, üveglappal és 5 cserélhető felirattal	120880	alpesi fehér / piros	80 x 80 x 21 mm	24 V DC



* A fent megjelölt termékek formája, típusa, tulajdonságai, funkciója vagy rendelkezésre állása országonként eltérő lehet. Kérdések esetén kérjük forduljon GEZE kapcsolattartójához.