

Termék adatlap

GC 152 *



Füstjelző GEZE rögzítőrendszerekhez

ALKALMAZÁSI TERÜLETEK

- Rugalmasan alkalmazható valamennyi GEZE FA GC 150 rögzítőrendszerben
- A tűz idejekorán történő érzékeléséhez rögzítőrendszerekben

TERMÉKJELLEMZŐK

- Optikai füstérzékelés
- Beépített riasztási küszöb követés a hosszú élettartamért
- Beépített vezetékfelügyelettel
- Önvisszaállító
- EN 54-7 szerint ellenőrizve

MŰSZAKI ADATOK

Kereskedelmi név	GC 152 *
Környezeti hőmérséklet	-5 °C - 50 °C
Optikai üzemállapot kijelzés	Igen
Tápfeszültség	24 V DC
Védettség	IP54
Szerelési mód	Mennyezet
Alkalmazási terület	Beltér

VÁLTOZATOK / MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓK

Megnevezés	Leírás	Azonosítószám	Szín	Tápfeszültség	Szerelési mód
GEZE GC 152 füstérzékelő *	Komplett készlet lábazattal, 24 V DC, 20 mA, EN54-7 szerint ellenőrzött, általános építésfelügyeleti engedély az összes GEZE FA GC 150 rögzítőrendszerrel történő használathoz, beépített vezetékfelügyelet, megfelel a DIN EN 14637 követelményeinek	139850	fehér RAL 9010	24 V DC	Mennyezet

TARTOZÉKOK**AS 500**

Kézi aktiváló nyomógomb elektromosan vezérelhető rögzítőszervezetek kézi kioldásához



Megnevezés	Leírás	Azonosítószám	Szín	Méret	Üzemi feszültség
AS 500 kézi aktiváló nyomógomb	elektromosan vezérelhető rögzítőszervezetek 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 rögzítőszervezetek 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.