

# Termék adatlap

## Terminál T 320 AP – EN

### 13637 \*



#### ALKALMAZÁSI TERÜLETEK

- A terminál kiegészítő interfészként funkcionál a TZ 320 mellett, a kétirányú menekülőajtó indirekt engedélyezésének aktiválásához
- Kétirányú menekülőajtó megvalósítása



### TERMÉKJELLEMZŐK

- A nagy felületű ütőfedél pánikhelyzetben biztosítja a megvilágított vészgomb gyors és biztonságos megnyomását
- A színes csatlakozókapcsok megkönnyítik az elektromos csatlakoztatást
- Az integrált kulcsos kapcsoló lehetővé teszi a menekülőajtó jogosultak általi használatát
- A megvilágított menekülési utat jelző tábla javítja a láthatóságot

### MŰSZAKI ADATOK

Kereskedelmi név	Terminál T 320 AP - EN 13637 *
Szélesség	77 mm
Magasság	197 mm
Mélység	88 mm
Szerelési mód	Falsíkra történő szerelés
Üzemi hőmérséklet	-10 - 55 °C
Védettség	IP30
Üzemi feszültség	24 V DC
Áramfelvétel	130 mA
Tápfeszültség	24 V DC
Szabotázsérintkező	Igen
Vészkapcsoló	Igen
Optikai kijelző	Igen
Hangerő	75 db
Cilindertípus	Euro profilfélcilinder
Szalagkábel	Igen
Megfelel az EltVTR előírásainak	Nem
Megfelel az EN 13637 szabványnak	Igen

### VÁLTOZATOK / MEGRENDELÉSI INFORMÁCIÓK

Megnevezés	Leírás	Azonosítószám	Szín	Méret	Üzemi feszültség
Terminál T 320 AP - EN 13637 *	Tartalma: / vezérlő vészkapcsolóval, / kulcsos kapcsoló profilfélcilinderrel, / megvilágított menekülési utat jelző tábla / Üzemi feszültség 24 V DC	193547	zöld	77 x 197 x 88 mm	24 V DC
Terminál T 320 AP - EN 13637 *	Tartalma: / vezérlő vészkapcsolóval, / kulcsos kapcsoló profilfélcilinderrel, / megvilágított menekülési utat jelző tábla / Üzemi feszültség 24 V DC	193548	fehér-alumínium	77 x 197 x 88 mm	24 V DC

# Terminál T 320 AP - EN 13637 \*



---

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