

# Sigurnosno-tehnički list

## TZ 320 \*



Upravljačka jedinica vrata za univerzalno primjenjivo upravljanje i osiguranje umreženih evakuacijskih vrata

### PODRUČJA PRIMJENE

- Osiguranje evakuacijskih vrata u skladu s EltVTR-om od neovlaštenog prolaska
- Jednokrilna i dvokrilna vrata
- Moguće umrežavanje preko sabirnice, npr. upravljanja vjetrobranskim ulaznim vratima, prosljeđivanje alarma, spajanje na tehniku vođenja zgrade
- Mogućnost kombinacija s motornim bravama i pogonima zaokretnih vrata
- Realizacija dvosmjernih evakuacijskih vrata
- Nadžbukna montaža omogućuje naknadnu montažu na vrata s malo napora
- Podžbukna montaža osigurava besprijekornu integraciju u zgradu

### OBILJEŽJA PROIZVODA

- Udarni poklopac kojim se rukuje po cijeloj površini omogućuje brzo i sigurno aktiviranje osvijetljene tipke za nuždu u situacijama panike
- Priključne stezaljke u boji olakšavaju električni priključak
- Tri slobodna parametrirajuća ulaza i 2 slobodna parametrirajuća izlaza nude mnogobrojne mogućnosti za dodatne komponente
- Broj ulaza i izlaza može se proširivati uz pomoć modula sučelja IO 420 ili priključne kutije KL 220
- Osvijetljena oznaka evakuacijskog puta poboljšava vidljivost
- Integrirano mrežno napajanje nudi dodatnu fleksibilnost
- Integrirano tipkalo s ključem omogućuje ovlaštenu prolazak kroz evakuacijska vrata

### TEHNIČKI PODACI

Trgovački naziv

TZ 320 \*

### UMREŽAVANJE



## SADRŽI

### TZ 320 BSN UP \*

Upravljačka jedinica vrata za upravljanje evakuacijskim vratima s osvijetljenom pločom evakuacijskog puta, tipkalom s ključem i mrežnim napajanjem



Naziv	Opis	Identifikacijski br.	Boja	Radni napon	Vrsta montaže
Upravljačka jedinica vrata TZ 320 BSN, UP *	Sastoji se od: upravljačke jedinice s tipkom za slučaj nužde, tipkala s ključem za polucilindar profila, osvijetljene ploče za evakuacijski put, mrežnog napajanja snage 24 V DC / Izlazna struja maks. 600 mA / Napon napajanja 230 V AC / Radni napon 24 V DC / uklj. 3-struki okvir	131128	Plemeniti čelik	24 V DC	Podžbuka
Upravljačka jedinica vrata TZ 320 BSN, UP *	Sastoji se od: upravljačke jedinice s tipkom za slučaj nužde, tipkala s ključem za polucilindar profila, osvijetljene ploče za evakuacijski put, mrežnog napajanja snage 24 V DC / Izlazna struja maks. 600 mA / Napon napajanja 230 V AC / Radni napon 24 V DC / uklj. 3-struki okvir	131163	antracit	24 V DC	Podžbuka
Upravljačka jedinica vrata TZ 320 BSN, UP *	Sastoji se od: upravljačke jedinice s tipkom za slučaj nužde, tipkala s ključem za polucilindar profila, osvijetljene ploče za evakuacijski put, mrežnog napajanja snage 24 V DC / Izlazna struja maks. 600 mA / Napon napajanja 230 V AC / Radni napon 24 V DC / uklj. 3-struki okvir	131162	čisto bijela, mat	24 V DC	Podžbuka
Upravljačka jedinica vrata TZ 320 BSN, UP *	Sastoji se od: upravljačke jedinice s tipkom za slučaj nužde, tipkala s ključem za polucilindar profila, osvijetljene ploče za evakuacijski put, mrežnog napajanja snage 24 V DC / Izlazna struja maks. 600 mA / Napon napajanja 230 V AC / Radni napon 24 V DC / uklj. 3-struki okvir	131124	alpina bijela	24 V DC	Podžbuka

### TZ 320 S AP \*

Upravljačka jedinica vrata za upravljanje evakuacijskim vratima s tipkalom s ključem



Naziv	Opis	Identifikacijski br.	Boja	Dimenzije	Radni napon
Upravljačka jedinica vrata TZ 320 S, AP *	Uključuje: / upravljanje s tipkom za slučaj nužde, / tipkalo s ključem s profilnim polucilindrom, / Neosvijetljena oznaka evakuacijskog puta / Radni napon 24 V DC	132287	zelena	77 x 197 x 88 mm	24 V DC
Upravljačka jedinica vrata TZ 320 S, AP *	Uključuje: / upravljanje s tipkom za slučaj nužde, / tipkalo s ključem s profilnim polucilindrom, / Neosvijetljena oznaka evakuacijskog puta / Radni napon 24 V DC	132311	bijela aluminijska	77 x 197 x 88 mm	24 V DC

### TZ 320 SN PLEMENITI ČELIK, NADŽBUKNI KOMPLET \*

Upravljačka jedinica vrata za upravljanje evakuacijskim vratima s tipkalom s ključem i mrežnim napajanjem



Naziv	Opis	Identifikacijski br.	Boja	Dimenzije	Radni napon
Centrala vrata TZ 320 SN, V2A, AP, komplet *	Obuhvaća: prednja ploča od nehrđajućeg čelika, nadžbukna standardna s udubinom za profilni cilindar, nadžbukno kućište od nehrđajućeg čelika, upravljačka jedinica TZ 320 UP podžbukna s tipkom za slučaj nužde / Tipkalo s ključem SCT 320, predmontirana ploča s evakuacijskim putom, lijepljeni okvir SCT dizajna, napajač 24 V DC / Izlazna struja maks. 600 mA / Napon napajanja 230 V AC / Radni napon 24 V DC	155036	Plemeniti čelik	78 x 240 x 70 mm	24 V DC

### TZ 320 SN AP \*

Upravljačka jedinica vrata za upravljanje evakuacijskim vratima s tipkalom s ključem i mrežnim napajanjem



Naziv	Opis	Identifikacijski br.	Boja	Dimenzije	Radni napon
Upravljačka jedinica vrata TZ 320 SN, AP *	Sastoji se od: upravljačke jedinice s tipkom za slučaj nužde, tipkala s ključem za polucilindar profila, neosvijetljene ploče za evakuacijski put, mrežnog napajanja snage 24 V DC / Izlazna struja maks. 650 mA / Napon napajanja 230 V AC / Radni napon 24 V DC / montirano u nadžbukno plastično kućište	131133	bijela aluminijska	77 x 197 x 88 mm	24 V DC
Upravljačka jedinica vrata TZ 320 SN, AP *	Sastoji se od: upravljačke jedinice s tipkom za slučaj nužde, tipkala s ključem za polucilindar profila, neosvijetljene ploče za evakuacijski put, mrežnog napajanja snage 24 V DC / Izlazna struja maks. 650 mA / Napon napajanja 230 V AC / Radni napon 24 V DC / montirano u nadžbukno plastično kućište	130346	zelena	77 x 197 x 88 mm	24 V DC

## TZ 320 SN UP \*

Upravljačka jedinica vrata za upravljanje evakuacijskim vratima s tipkalom s ključem i mrežnim napajanjem



Naziv	Opis	Identifikacijski br.	Boja	Radni napon	Vrsta montaže
Upravljačka jedinica vrata TZ 320 SN, UP *	Sastoji se od: upravljačke jedinice s tipkom za slučaj nužde, tipkala s ključem za polucilindar profila, neosvijetljene ploče za evakuacijski put, mrežnog napajanja snage 24 V DC / Izlazna struja maks. 600 mA / Napon napajanja 230 V AC / Radni napon 24 V DC / uklj. 3-struki okvir	131129	Plemeniti čelik	24 V DC	Podžbuka
Upravljačka jedinica vrata TZ 320 SN, UP *	Sastoji se od: upravljačke jedinice s tipkom za slučaj nužde, tipkala s ključem za polucilindar profila, neosvijetljene ploče za evakuacijski put, mrežnog napajanja snage 24 V DC / Izlazna struja maks. 600 mA / Napon napajanja 230 V AC / Radni napon 24 V DC / uklj. 3-struki okvir	131165	antracit	24 V DC	Podžbuka
Upravljačka jedinica vrata TZ 320 SN, UP *	Sastoji se od: upravljačke jedinice s tipkom za slučaj nužde, tipkala s ključem za polucilindar profila, neosvijetljene ploče za evakuacijski put, mrežnog napajanja snage 24 V DC / Izlazna struja maks. 600 mA / Napon napajanja 230 V AC / Radni napon 24 V DC / uklj. 3-struki okvir	131125	alpina bijela	24 V DC	Podžbuka
Upravljačka jedinica vrata TZ 320 SN, UP *	Sastoji se od: upravljačke jedinice s tipkom za slučaj nužde, tipkala s ključem za polucilindar profila, neosvijetljene ploče za evakuacijski put, mrežnog napajanja snage 24 V DC / Izlazna struja maks. 600 mA / Napon napajanja 230 V AC / Radni napon 24 V DC / uklj. 3-struki okvir	131164	čisto bijela, mat	24 V DC	Podžbuka

## TZ 320 BS AP \*

Upravljačka jedinica vrata za upravljanje evakuacijskim vratima s osvijetljenom pločom evakuacijskog puta i tipkalom s ključem



Naziv	Opis	Identifikacijski br.	Boja	Dimenzije	Radni napon
Upravljačka jedinica vrata TZ 320 BS, AP *	Uključuje: / upravljanje s tipkom za slučaj nužde, / tipkalo s ključem s profilnim polucilindrom, / Osvijetljena oznaka evakuacijskog puta / Radni napon 24 V DC	132310	bijela aluminijska	77 x 197 x 88 mm	24 V DC
Upravljačka jedinica vrata TZ 320 BS, AP *	Uključuje: / upravljanje s tipkom za slučaj nužde, / tipkalo s ključem s profilnim polucilindrom, / Osvijetljena oznaka evakuacijskog puta / Radni napon 24 V DC	132286	zelena	77 x 197 x 88 mm	24 V DC

## TZ 320 S UP \*

Upravljačka jedinica vrata za upravljanje evakuacijskim vratima s tipkalom s ključem



Naziv	Opis	Identifikacijski br.	Boja	Radni napon	Vrsta montaže
Upravljačka jedinica vrata TZ 320 S, UP *	Uključuje: / upravljanje s tipkom za slučaj nužde, / tipkalo s ključem s profilnim polucilindrom, / Neosvijetljena oznaka evakuacijskog puta / Radni napon 24 V DC / uklj. 2-struki okvir	131130	Plemeniti čelik	24 V DC	Podžbuka
Upravljačka jedinica vrata TZ 320 S, UP *	Uključuje: / upravljanje s tipkom za slučaj nužde, / tipkalo s ključem s profilnim polucilindrom, / Neosvijetljena oznaka evakuacijskog puta / Radni napon 24 V DC / uklj. 2-struki okvir	131166	čisto bijela, mat	24 V DC	Podžbuka
Upravljačka jedinica vrata TZ 320 S, UP *	Uključuje: / upravljanje s tipkom za slučaj nužde, / tipkalo s ključem s profilnim polucilindrom, / Neosvijetljena oznaka evakuacijskog puta / Radni napon 24 V DC / uklj. 2-struki okvir	131126	alpina bijela	24 V DC	Podžbuka
Upravljačka jedinica vrata TZ 320 S, UP *	Uključuje: / upravljanje s tipkom za slučaj nužde, / tipkalo s ključem s profilnim polucilindrom, / Neosvijetljena oznaka evakuacijskog puta / Radni napon 24 V DC / uklj. 2-struki okvir	131167	antracit	24 V DC	Podžbuka

## TZ 320 BSN AP \*

Upravljačka jedinica vrata za upravljanje evakuacijskim vratima s osvijetljenom pločom evakuacijskog puta, tipkalom s ključem i mrežnim napajanjem



Naziv	Opis	Identifikacijski br.	Boja	Dimenzije	Radni napon
Upravljačka jedinica vrata TZ 320 BSN, AP *	Sastoji se od: upravljačke jedinice s tipkom za slučaj nužde, tipkala s ključem za polucilindar profila, osvijetljene ploče za evakuacijski put, mrežnog napajanja snage 24 V DC / Izlazna struja maks. 650 mA / Napon napajanja 230 V AC / Radni napon 24 V DC / montirano u nadžbukno plastično kućište	130345	zelena	77 x 197 x 88 mm	24 V DC
Upravljačka jedinica vrata TZ 320 BSN, AP *	Sastoji se od: upravljačke jedinice s tipkom za slučaj nužde, tipkala s ključem za polucilindar profila, osvijetljene ploče za evakuacijski put, mrežnog napajanja snage 24 V DC / Izlazna struja maks. 650 mA / Napon napajanja 230 V AC / Radni napon 24 V DC / montirano u nadžbukno plastično kućište	131131	bijela aluminijska	77 x 197 x 88 mm	24 V DC



---

\* Prethodno označeni proizvodi mogu varirati, ovisno o zemlji, u pogledu oblika, tipa, svojstava, funkcije ili raspoloživosti. Ako imate pitanja, obratite se svojoj osobi za kontakt u tvrtki GEZE.