

# Productgegevens tabel

## SCT 320 UP \*



Sleutelschakelaar voor de geautoriseerde aansturing en voor de wijziging van de bedrijfsmodus van automatische deuren, onderbouwmontage

### TOEPASSINGSGBIEDEN

- Geautoriseerde besturing van bedrijfsomstandigheden op verschillende GEZE-producten
- Voor het gebruik met GEZE nooduitgangstelsysteem-deurcentrales goedgekeurd
- Voor halve euro profielcilinder 30/10 ontworpen
- Droge ruimtes binnen
- Verzonken montage maakt nagenoeg vlakke integratie met geringe montagehoogte



### PRODUCTEIGENSCHAPPEN

- Tweezijdig tastend, met halve euro profielcilinder en drie sleutels
- Met vlakbandkabel voor comfortabele aansluiting op een nooduitgangstelsysteem-inbouw-deurcentrale
- Met geïntegreerd sabotagecontact
- Voor de inbouw in onderbouwassortimenten van de 55-serie ontworpen

### TECHNISCHE SPECIFICATIES

Verkoopnaam	SCT 320 UP *
Beschermingsgraad	IP20
Type montage	Onderbouw
Materiaal	Kunststof

### VARIANTEN / BESTELINFORMATIE

Omschrijving	Beschrijving	Ident-nr.	Kleur	Bedrijfsspanning	Type montage
SCT 320 UP, sleutelschakelaar	Tweezijdig tastend, met halve euro profielcilinder en drie sleutels / met sabotagecontact / met platte bandkabel / Contactbelasting: 24 V DC, 1 A / Toepassingsgebied: droge ruimtes / Zonder frame	132278	antraciet	24 V DC	Onderbouw
SCT 320 UP, sleutelschakelaar	Tweezijdig tastend, met halve euro profielcilinder en drie sleutels / met sabotagecontact / met platte bandkabel / Contactbelasting: 24 V DC, 1 A / Toepassingsgebied: droge ruimtes / Zonder frame	131984	alpinewit	24 V DC	Onderbouw
SCT 320 UP, sleutelschakelaar	Tweezijdig tastend, met halve euro profielcilinder en drie sleutels / met sabotagecontact / met platte bandkabel / Contactbelasting: 24 V DC, 1 A / Toepassingsgebied: droge ruimtes / Zonder frame	130370	puur wit mat	24 V DC	Onderbouw

\* De hierboven gemarkeerde producten kunnen afhankelijk van het land in vorm, type, eigenschappen, functie of beschikbaarheid variëren. Neem bij vragen contact op met uw GEZE-contactpersoon.