

# Produktdatenblatt SCT 320 UP \*



Schlüsseltaster zur berechtigten Ansteuerung und zur Änderung der Betriebsart von Automatiktüren, Unterputz

# **ANWENDUNGSBEREICHE**

- → Berechtigte Steuerung von Betriebszuständen an verschiedenen GEZE Produkten
- → Zur Verwendung mit GEZE RWS-Türzentralen zugelassen
- ightarrow Für Profilhalbzylinder 30/10 ausgelegt
- → Trockene Räume im Innenbereich
- ightarrow Unterputzmontage ermöglicht nahezu flächige Integration mit geringer Aufbauhöhe

# **SCT 320 UP**



#### **PRODUKTMERKMALE**

- → Beidseitig tastend, mit Profilhalbzylinder und drei Schlüsseln
- ightarrow Mit Flachbandkabel für komfortablen Anschluss an eine RWS-UP-Türzentrale
- → Mit integrierten Sabotagekontakt
- → Für den Einbau in 55er Unterputzprogramme ausgelegt

### TECHNISCHE DATEN

Verkaufsname	SCT 320 UP *
Schutzart	IP20
Montageart	Unterputz
Material	Kunststoff

## **VARIANTEN / BESTELLINFORMATIONEN**

Bezeichnung	Beschreibung	Ident- Nr.	Farbe	Betriebssp annung	Montageart
SCT 320 UP, Schlüsseltaster	Beidseitig tastend, mit Profilhalbzylinder und drei Schlüsseln / mit Sabotagekontakt / mit Flachbandkabel / Kontaktbelastung: 24 V DC, 1A / Einsatzbereich: trockene Räume / Ohne Rahmen	132278	anthrazit	24 V DC	Unterputz
SCT 320 UP, Schlüsseltaster	Beidseitig tastend, mit Profilhalbzylinder und drei Schlüsseln / mit Sabotagekontakt / mit Flachbandkabel / Kontaktbelastung: 24 V DC, 1A / Einsatzbereich: trockene Räume / Ohne Rahmen	131984	alpinweiß	24 V DC	Unterputz
SCT 320 UP, Schlüsseltaster	Beidseitig tastend, mit Profilhalbzylinder und drei Schlüsseln / mit Sabotagekontakt / mit Flachbandkabel / Kontaktbelastung: 24 V DC, 1A / Einsatzbereich: trockene Räume / Ohne Rahmen	130370	reinweiß matt	24 V DC	Unterputz

<sup>\*</sup> Die oben gekennzeichneten Produkte können je nach Land in Form, Typ, Eigenschaften, Funktion oder Verfügbarkeit variieren. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren GEZE Ansprechpartner.