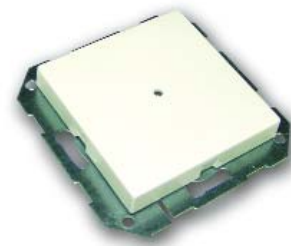




SMPX.TSMG

Berührungsloser Leser mit Türsteuermodul

Berührungsloser Leser Smartprox mit internem Türsteuermodul TSM und Anschluss für Zweitleser für das Zutrittskontrollsystem ZK100/ZK1000



Spezifikation

- max. 1.000 Transponder programmierbar
- max. 2.000 Ereignisse programmierbar
- 1 Tür steuerbar
- 2 Eingänge für Meldekontakt, Sensoren, Taster usw.
- 2 Relaisausgänge (Öffner/Schließer) für Türöffner und Alarmanlagenansteuerung
- 31 Tagespläne
- 31 Wochenpläne
- Türfreigabe- und Türüberwachungszeiten einstellbar
- Quarzuhr mit Datumfunktion
- netzausfallsicherer Datenspeicher

Technische Daten

Transpondertypen	auf Anfrage, Programmierung nach Kundenwunsch	Montage	mit Tragring, Unterputz in Schalterdose
Leseabstand	ca. 8 cm (abhängig von Installation und Transpondertyp)	Spannungsversorgung	7 ... 18 V DC
Gehäuse	GIRA-Blindmodul	Stromaufnahme	max. 60 mA
Farbe	weiß	Elektrischer Schutz	Verpolungsschutz
Abmessungen (mm)	mit Tragring 71,0 x 71,0 x 40,0 ohne Tragring 55,3 x 55,3 x 40,0	Relais-Daten	Wechsler, 110 V DC, 125 V AC, 2 A
Temperaturbereich	-10 Grad C bis +70 Grad C	Schnittstelle 1	RS485
Schutzart	IP 54		