



readID MIFARE for
Siedle
SE 1045 DKT DG
210013311-00

Produktbeschreibung

ReadID MIFARE for Siedle – leistungsstarker Zutrittskontrollleser im Siedle Vario-Modulgehäuse mit PIN-Pad für elektronische Schlüssel und Karten mit MIFARE DESFire EV1, EV2 und EV3-Technologie. Die integrierte Funktions-LED sorgt für klare visuelle Rückmeldung. Kompatibel mit den elektronischen Schlüsseln und Karten SKC/SKT 600-....

Der ReadID MIFARE for Siedle eignet sich ideal zum berührungslosen Öffnen von Türen, Toren und anderen Zugangspunkten.

Leistungsmerkmale:

- Betrieb mit Secure Controller SC 600-...
- RS485 Schnittstelle / OSDP Protokoll
- kapazitives Touch-PIN-Pad mit weißer Hintergrundbeleuchtung
- Manipulationsschutz
- Umgebungslichtsensor
- USB-Schnittstelle für Firmware-Updates und OSDP-Konfiguration

Unterstützte Technologien:

- MIFARE Classic (UID / Sektor)
- MIFARE Ultralight (UID)
- MIFARE DESFire EV1 / EV2 / EV3 (UID / Application-AES)

Technische Daten

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Betriebsspannung: | 5–30 V DC |
| Betriebsstrom: | max. 50 mA |
| Schutzart: | IP 54 |
| Umgebungstemperatur: | –30 °C bis +70 °C |
| Abmessungen (mm) B x H x T: | 99 x 99 x 25 |



readID MIFARE for
Siedle
SE 1045 DKT DG

210013311

Seite 2

Zeichnungen / Montage





readID MIFARE for
Siedle
SE 1045 DKT DG

210013311

Seite 3

Weitere Dokumente

REACH Information

Zusatzinformation

824 kB [herunterladen](#)