

## SMART READER 3078

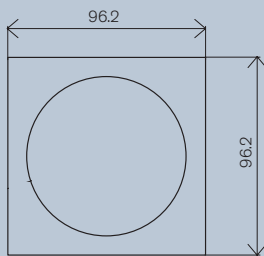


Smart Reader 3078

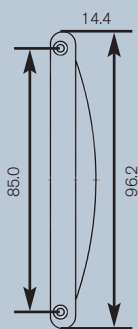
Der Smart Reader ermöglicht es, im System 3060 kontaktlose MIFARE<sup>®</sup> Classic Karten einzusetzen. Die Zutrittsinformationen werden dabei sicher in einem Passwort geschützten Bereich der Classic Karten gespeichert. Nur wenn der Karteninhaber berechtigt ist, erhält er Zutritt.

### PRODUKTVARIANTEN:

- Umsetzer von der Passiv- auf die SimonsVoss Aktiv-Technologie für berührungslose MIFARE<sup>®</sup> Classic Karten
- Batteriebetriebene, verkabelungsfreie Version
- Version mit Netzteil



Abmessungen in mm



Abmessungen in mm

### TECHNISCHE DATEN:

- Silberfarbenes oder weißes ABS-Kunststoffgehäuse
- Abmessungen: 96,2 x 96,2 x 14,4 mm (H x B x T)
- Gewicht: ca. 102 g inkl. Batterie
- Schutzart: IP 65 mit Batterie, mit Netzteil: IP 54
- Typische Lesereichweite: bis zu 30 cm zum Schließzylinder, bis zu 60 cm zum Smart Relais
- Batterietyp: 1 x AA 3,6V Lithium Batterie
- Batterielebensdauer: bis zu 80.000 Betätigungen oder bis zu zehn Jahren Stand-by
- Temperaturbereich: mit Batterie : +6 °C bis +60 °C, mit Netzteil: -10 °C bis +60 °C
- Schwarz/gelbe LED zeigt störungsfreien/fehlerhaften Betrieb an
- Gelbe LED signalisiert Batteriewarnstufen 1 und 2, die Schließung wird mit einer Verzögerung von 10 bzw. 20 Sekunden geöffnet
- Auch wenn die Batterie des Smart Readers vollständig entladen ist, kann die Schließung noch mit einem berechtigten Transponder geöffnet werden.
- Verkabelungsfreie Aufputzmontage (batteriebetriebene Version)
- Anschluss einer externen Antenne möglich

## SMART READER 3078

### BESTELLDATEN:

Smart Reader in silberfarbenem Gehäuse	TRA.NFC.MF1K.AP
Smart Reader mit Netzteil in silberfarbenem Gehäuse	TRA.NFC.MF1K.AP.NT
Smart Reader in weißem Gehäuse	TRA.NFC.MF1K.AP.W
Smart Reader mit Netzteil in weißem Gehäuse	TRA.NFC.MF1K.AP.W.NT
Externe Antenne zum Anschluss an SmartReader	WN.LN.ANTV
5 MIFARE® Classic Karten 1kByte, ISO-Format	TRA.MIFARE1K.5
100 MIFARE® Classic Karten 1kByte, ISO-Format	TRA.MIFARE1K.100
5 MIFARE® Classic Karten 4kByte, ISO-Format	TRA.MIFARE4K.5
100 MIFARE® Classic Karten 4kByte, ISO-Format	TRA.MIFARE4K.100
Programmiergerät MIFARE®	CD.MIFARE
1 Batterie für SmartReader, Typ: AA	TRA.LESER.BAT
Externes Steckernetzteil für SmartReader	WN.POWER.SUPPLY.PPP