

VingCard E100

Elektronische Schlösser

Die VingCard E100 mit RFID-Lesern wird von VingCard Vision-Line unterstützt. Aufgrund der Vielzahl von E100 für verschiedene Regionen und Zylinderprofile, kann die E100 sowohl mit einer Vielzahl von Standardschlössern als auch mit schmalen Profilschlosskasten eingesetzt werden. Diese Reihe ist geeignet für Hoteltüren sowie für andere Zimmertüren mit variablen Türtypen.



EIGENSCHAFTEN

- : Unterstützt schmale Türtypen (bis zu 40 mm Backsatz).
- : Robuste Edelstahlausführung .
- : Geeignet für gemischte VingCard Montage.
- : Unterstützt Backensätze bis zu 40 mm tief
- : Die Zylinder Aussparungen für DIN skandinavische und Schweize Versionen.
- : Schnelle und einfache Montage
- : Voll kompatibel mit Visionline und Lock Dienst.
- : Minimalistisches und modernes Design.
- : Hohe IP Rating (IP52) (nicht für den Außenbereich).
- : Batteriekapazität für bis zu 40.000 Öffnungen.

ASSA ABLOY
Global Solutions

The global leader in
door opening solutions

TECHNISCHE DATEN

| | |
|------------------------|---|
| Zulassungen: | Standard: CE Premium version: EN179, EN1906, DIN18273 |
| Dimensionen: | 312 x 41 x 10/20 mm (H x W x D) |
| Griff versionen: | Standard escutcheons: L-Shape, U-Shape Premium escutcheons: U-Shape |
| Escutcheon- Fertigung: | Stainless steel brushed (ST) |
| Türdicke: | DIN: : DIN: Türblatt zwischen 40 und 100 mm dick, in 10 mm Stufen Skandinavisch und schweizerisch: Türblatt zwischen 35 und 95 mm dick, in 10mm Stufen |
| Mounting Plate: | Skandinavisch 45 mm oder 55 mm |
| Backsat: | > 40 mm |
| Batterie: | 1 x Lithium CR123A |
| Batteriedauer: | > 40,000 Zyklen (max. 3 Jahre) |
| Schützklasse: | IP 52 (nicht für den Außenbereich) |
| Betriebstemperatur: | Standard: 0°C bis 60°C Premium: -25°C bis 60°C |
| Feuchtigkeit: | < 85% (condensation-free) |
| Status: | LED (rot/grün/orange) |
| RFID Technologie: | Mifare Classic, Mifare UL EV1 |
| Mobile Access Support: | Nein |
| Online Support: | Nein |
| Schnittstelle: | Micro-USB Firmware-Download und Batterie-Backup |

