



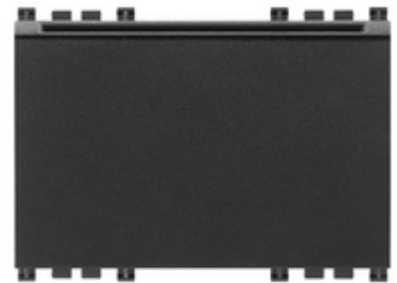
ARKÉ: Taschenschalter NFC/RFID CISA grau

19468.1

Wohnbereich-Serien / Herkömmlich-Wohnbereich-Serien / ARKÉ / Geräte

Taschenschalter NFC/RFID CISA grau

Elektronisches Transponderkarten-Lesegerät NFC/RFID zur Installation innerhalb des Raums, mit elektronischen CISA-Hotellösungen kompatibel, senkrechter Kartenschlitz, 1 Relaisausgang NO 10 A 230 V~ (NICHT SELV), 1 Relaisausgang NO 4 A 230 V~ (NICHTSELV), Versorgung 120-230 V~ 50/60 Hz, beleuchtbare Tasche im Dunkel Lokalisierung, grau - 3 Module. Karte (Badge) nicht im Lieferumfang



Produktstatus

3 - Aktiv

Mindestbestellmenge

1 NR

Merkblätter, Handbücher, Dokumentation

- [Mehrsprachig-Gebrauchsinformation \(572 kb\)](#)

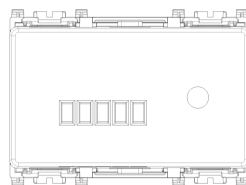
Video

- [Arké lives in your time](#)

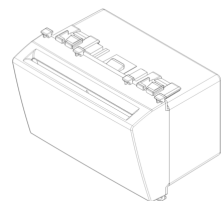
Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen



Zeichnung zurück



3D-Ansicht

Technische Daten

- **Gruppe:** Alarmanlagen, Notruf- und Meldesysteme
- **Klasse:** Zutrittskontrollsystem
- **Standalone:** Ja
- **Vernetzbar:** Nein
- **PC-Anbindung:** Nein
- **Ausführung der Schnittstelle:** ohne
- **Leseverfahren:** Datenträger
- **Signalausgabe:** Summer
- **Montageart:** Unterputz
- **Betriebsspannung AC 50 Hz:** 120,00 - 230,00 V
- **Betriebsspannung AC 60 Hz:** 120,00 - 230,00 V
- **Betriebstemperatur:** 0 - 40 °C
- **Schutzart (IP):** IP20
- **Farbe:** grau
- **Werkstoff:** Kunststoff
- **Breite:** 67,30 mm
- **Höhe:** 49,00 mm

Marken

- 00. CE-Kennzeichnung - EU
- 37. Kennzeichnung - Marokko
- 43. UKCA-Marke Großbritannien
- 99. WEEE-Richtlinie ([download](#))

Verpackung



Artikelnummer8007352573536

Menge 1 NR

Abm. 5,2x5,7x7,6 [cm]

Gewicht 97,1 [g]

Artikelnummer8007352573543

Menge 5 NR

Abm. 21,4x11,6x6 [cm]

Gewicht 545,2 [g]

Legal

Vimar behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne Vorankündigung die Merkmale der gemeldeten Produkte zu ändern. Die Installation muss durch Fachpersonal gemäß den im Anwendungsland des Geräts geltenden Vorschriften zur Installation elektrischen Materials erfolgen. Für die Nutzungsbedingungen der im Produktblatt enthaltenen Informationen verweisen wir auf [Nutzungsbedingungen](#).