



ARKÉ: Kartenschalter vertikale Tasche 2M grau

19463

Wohnbereich-Serien / Herkommlich-Wohnbereich-Serien / ARKÉ / Geräte

Kartenschalter vertikale Tasche 2M grau

Vertikaler elektronischer Badge-Schalter, Wechselrelaisausgang 4 A 250 V~ NO (NICHT SELV), Versorgung 120-230 V~ 50-60 Hz, Beleuchtung der Tasche zur Erkennung bei Dunkelheit, Trimmer für die Einstellung der Ausschaltzeit nach Herausziehen der Karte, grau - 2 Module. ISO-Karte (Badge) nicht im Lieferumfang

Produktstatus

3 - Aktiv

Mindestbestellmenge

1 NR

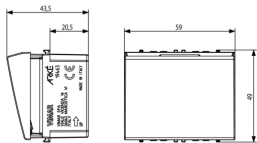
Merkmale, Handbücher, Dokumentation

- [Mehrsprachig-Gebrauchsinformation \(1182 kb\)](#)

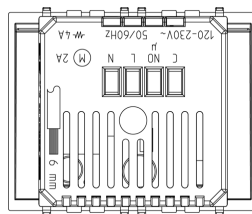
Video

- [Arké lives in your time](#)

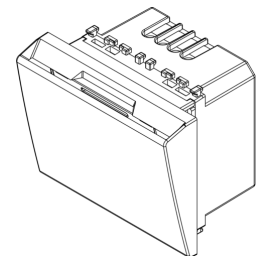
Zeichnungen



[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:** ohne
- **Montageart:** Unterputz
- **Betriebsspannung AC 50 Hz:** 250,00 - 250,01 V
- **Betriebsspannung AC 60 Hz:** 250,00 - 250,01 V
- **Betriebsspannung DC:** 220,00 - 230,00 V
- **Betriebstemperatur:** 5 - 35 °C
- **Schutzart (IP):** IP20
- **Farbe:** grau
- **Werkstoff:** Kunststoff
- **Breite:** 44,80 mm
- **Höhe:** 49,00 mm
- **Tiefe:** 43,50 mm

Marken

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

Verpackung



Artikelnummer8007352561380
Menge 1 NR
Abm. 5,2x5,7x7,6 [cm]
Gewicht 68,5 [g]



Artikelnummer8007352563766
Menge 5 NR
Abm. 21,4x11,6x6 [cm]
Gewicht 399,3 [g]



Artikelnummer8007352726093
Menge 50 NR
Abm. 30,5x25,5x22,5 [cm]
Gewicht 3.993 [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](#).