



## EIKON: Kartenschalter vertikale Tasche grau

---

**20465**

Wohnbereich-Serien / Herkommlich-Wohnbereich-Serien / EIKON / Geräte

### **Kartenschalter vertikale Tasche grau**

Kartenschalter, vertikale Tasche, Wechselrelaisausgang 16 A 250 V~, Spannungsversorgung 230 V~ 50-60 Hz, 24 V~ 50-60 Hz und 24 Vdc (SELV), grau - 3 Module. Geliefert ohne ISO-Karte

### **Produktstatus**

3 - Aktiv

### **Mindestbestellmenge**

1 NR



Das könnte Sie ebenfalls interessieren

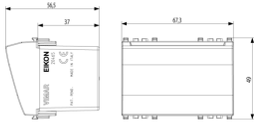


[16452.S - ISO-Karte](#)

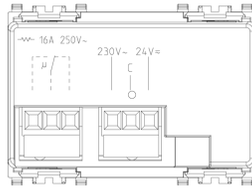
### **Merkmale, Handbücher, Dokumentation**

- [Mehrsprachig-Gebrauchsinformation Light \(749 kb\)](#)
- [Mehrsprachig-Gebrauchsinformation Full \(816 kb\)](#)

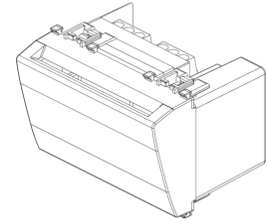
## Zeichnungen



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
- **Betriebstemperatur:** 5 - 45 °C
- **Schutzart (IP):** IP20
- **Farbe:** grau
- **Werkstoff:** Kunststoff
- **Breite:** 67,50 mm
- **Höhe:** 49,00 mm
- **Tiefe:** 56,80 mm

## Marken

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

## Verpackung



**Artikelnummer**8007352251861  
**Menge** 1 NR  
**Abm.** 5,7x5,3x7,7 [cm]  
**Gewicht** 82,41 [g]



**Artikelnummer**8007352738492  
**Menge** 5 NR  
**Abm.** 21,4x11,6x6 [cm]  
**Gewicht** 468,85 [g]



**Artikelnummer**8007352738508  
**Menge** 50 NR  
**Abm.** 30,5x25,5x22,5 [cm]  
**Gewicht** 5.028,5 [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](#).