



## Fliegende Schalter: Taster 1P NC

**00900**

Fliegende Installation / Beleuchtungskomponenten / Fliegende Schalter /  
Fliegende Tasten

### Taster 1P NC

Kühlschrantaster 1P NC 250 V~ 60 W, Buchsenklemmen, weiß

### Produktstatus

3 - Aktiv

### Mindestbestellmenge

100 NR



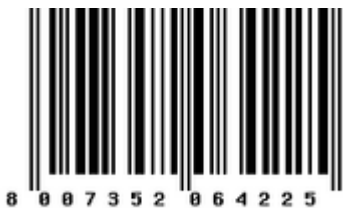
## Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsschalterprogramme/Steckvorrichtungen
- **Klasse:** Geräte-Einbauswitcher und -taster
- **Ausführung:** Taster, Öffner
- **Bedienungsart:** Druckknopf
- **Anzahl der Bedienelemente:** 1
- **Anschlussart:** Schraubklemme
- **Polzahl:** 1-polig
- **Befestigungsart:** Befestigung mit Schraube
- **Einbau-Ausschnitt:** 0 - 1 mm
- **Einbautiefe:** 10 mm
- **Beleuchtung:** ohne
- **Aufdruck/Kennzeichnung:** ohne
- **Nennspannung:** 250 V
- **Nennstrom:** 0,24 A
- **Werkstoff:** Kunststoff
- **Werkstoffgüte:** Thermoplast
- **Halogenfrei:** Ja
- **Oberflächenschutz:** unbehandelt
- **Ausführung der Oberfläche:** matt
- **Transparent:** Nein
- **Farbe des Bedienelements:** weiß
- **RAL-Nummer (ähnlich) Bedienelement:** 9003
- **Gehäusefarbe:** weiß
- **RAL-Nummer (ähnlich) Gehäuse:** 9005

## Marken

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

## Verpackung



**Artikelnummer**8007352064225  
**Menge** 1 NR  
**Abm.** 2x3x3 [cm]  
**Gewicht** 11,6 [g]



**Artikelnummer**8007352349049  
**Menge** 10 NR  
**Abm.** 20x4x2,5 [cm]  
**Gewicht** 118,6 [g]



**Artikelnummer**8007352055629  
**Menge** 100 NR  
**Abm.** 24,4x13,9x8,4 [cm]  
**Gewicht** 1.257,2 [g]



**Artikelnummer**8007352642294  
**Menge** 1.000 NR  
**Abm.** 47,5x27x29 [cm]  
**Gewicht** 13.020 [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](#).