



## 8000: Zwei Taster 1P NO 10A

### 08275

Wohnbereich-Serien / Herkömmlich-Wohnbereich-Serien / 8000 / Geräte

#### Zwei Taster 1P NO 10A

Zwei unabhängige Drucktasten 1P NO + 1P NO 10 A 250 V~. Gestatten das gleichzeitige Schließen der zwei Kreise und eignen sich daher nicht zum Umschalten von Motoren (Jalousien, Schiebegitter, usw.)

#### Produktstatus

3 - Aktiv

#### Mindestbestellmenge

50 NR

### Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsschalterprogramme/Steckvorrichtungen
- **Klasse:** Taster
- **Zusammenstellung:** Modulargerät für Installationsschalterprogramme
- **Ausführung:** sonstige
- **Bedienungsart:** Druckknopf
- **Anzahl der Betätigungswippen:** 2
- **Polzahl:** 1
- **Nennspannung:** 250 V
- **Bemessungsstrom:** 10,00 A
- **Mit Beleuchtung:** Nein
- **Rückmeldekontakt:** Nein
- **Montageart:** Unterputz
- **Befestigungsart:** einrasten

- **Werkstoff:** Kunststoff
- **Werkstoffgüte:** Thermoplast
- **Halogenfrei:** Ja
- **Oberflächenschutz:** unbehandelt
- **Ausführung der Oberfläche:** matt
- **Farbe:** weiß
- **RAL-Nummer (ähnlich):** 9001
- **Transparent:** Nein
- **Textfeld/Beschriftungsfläche:** Ja
- **Geeignet für Schutzart (IP):** IP40
- **Gerätehöhe:** 45,00 mm
- **Gerätetiefe:** 37,50 mm



## Marken

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

## Verpackung



**Artikelnummer**8007352014480  
**Menge** 1 NR  
**Abm.** 4,1x2,8x5,3 [cm]  
**Gewicht** 29,2 [g]



**Artikelnummer**8007352009097  
**Menge** 50 NR  
**Abm.** 21,4x11,6x14,2  
[cm]  
**Gewicht** 1.539,33 [g]



**Artikelnummer**8007352644731  
**Menge** 500 NR  
**Abm.** 57,5x22,5x30 [cm]  
**Gewicht** 15.920 [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](#).