



LINEA: Taste 1M untere Lichtführung weiß

31000S.B

Wohnbereich-Serien / Herkömmlich-Wohnbereich-Serien / LINEA / Tasten

Taste 1M untere Lichtführung weiß

Austauschbare 1-Modul-Taste, bündig, mit vertikalem Lichtstrahl, weiß

Produktstatus

3 - Aktiv

Mindestbestellmenge

20 NR



Das könnte Sie ebenfalls interessieren



30000 - Schalter-
Mechanismus 1P 10AX



30004 - Wechselschalter-
Mechanismus 1P 10AX

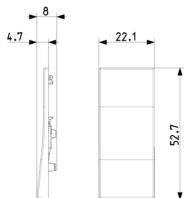


30008 - Tasten-
Mechanismus 1P NO 10A

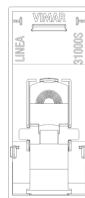


30012 - Kreuzschalter-
Mechanismus 1P 10AX

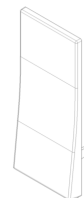
Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen



Zeichnung zurück



3D-Ansicht

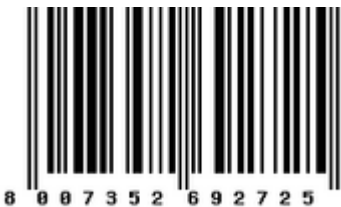
Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsschalterprogramme/Steckvorrichtungen
- **Klasse:** Abdeckung/Bedienelement für Installationsschalterprogramme
- **Ausführung:** sonstige
- **Aufdruck/Kennzeichnung:** Symbol Licht
- **Abtastbares Symbol/barrierefrei:** Nein
- **Verwendung:** Schalter/Taster
- **Geeignet für Bussystem-Tasterankopplung:** Nein
- **Befestigungsart:** einrasten
- **Kontrollfenster/Lichtauslass:** Ja
- **Werkstoff:** Kunststoff
- **Werkstoffgüte:** Thermoplast
- **Halogenfrei:** Ja
- **Oberflächenschutz:** unbehandelt
- **Ausführung der Oberfläche:** matt
- **Antibakterielle Behandlung:** Nein
- **Farbe:** weiß
- **RAL-Nummer (ähnlich):** 9016
- **Mit Beschriftungsfeld:** Nein
- **Mit austauschbarer Linse/Symbol:** Nein
- **Geeignet für Schutzart (IP):** IP40
- **Breite:** 2.230,00 mm
- **Höhe:** 5.280,00 mm
- **Tiefe:** 910,00 mm

Marken

- 00. CE-Kennzeichnung - EU
- 01. IMQ - Italien ([download](#))
- 43. UKCA-Marke Großbritannien
- 96. Elektrotechnische Fachkraf ([download](#))

Verpackung



Artikelnummer8007352692725
Menge 1 NR
Abm. 10x5x1,5 [cm]
Gewicht 3,86 [g]

Artikelnummer8007352692732
Menge 20 NR
Abm. 19,8x11,5x6,8 [cm]
Gewicht 142,64 [g]

Artikelnummer8007352692749
Menge 160 NR
Abm. 36x22,5x19,5 [cm]
Gewicht 1.450 [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](#).