



PLANA: Wippe 1M +Lampenschale PLS-Symb.weiß

14026.PLS

Wohnbereich-Serien / Herkommlich-Wohnbereich-Serien / PLANA / Tasten

Wippe 1M +Lampenschale PLS-Symb.weiß

Auswechselbare Wippe 1 Modul, Please Clean-Symbol mit beleuchtbarer Lampenschale, weiß

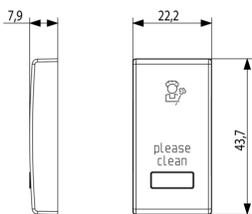
Produktstatus

3 - Aktiv

Mindestbestellmenge

5 NR

Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen



Zeichnung zurück



3D-Ansicht



Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsschalterprogramme/Steckvorrichtungen
- **Klasse:** Abdeckung/Bedienelement für Installationsschalterprogramme
- **Ausführung:** einteilige Wippe
- **Aufdruck/Kennzeichnung:** diverse Symbole
- **Verwendung:** Schalter/Taster
- **Geeignet für Bussystem-Tasterankopplung:** Nein
- **Befestigungsart:** Klemmbefestigung
- **Kontrollfenster/Lichtauslass:** Ja
- **Werkstoff:** Kunststoff
- **Werkstoffgüte:** Thermoplast
- **Halogenfrei:** Ja
- **Oberflächenschutz:** unbehandelt
- **Ausführung der Oberfläche:** glänzend
- **Farbe:** weiß
- **RAL-Nummer (ähnlich):** 9003
- **Mit Beschriftungsfeld:** Nein
- **Mit austauschbarer Linse/Symbol:** Nein
- **Geeignet für Schutzart (IP):** IP40
- **Tiefe:** 790,00 mm

Marken

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

Verpackung



8 007352540316

Artikelnummer8007352540316

Menge 1 NR

Abm. 2,22x4,37x0,8 [cm]

Gewicht 3,82 [g]



8 007352540323

Artikelnummer8007352540323

Menge 5 NR

Abm. 4,1x2,8x5,3 [cm]

Gewicht 19,1 [g]



8 007352540330

Artikelnummer8007352540330

Menge 25 NR

Abm. 14,2x6,7x5,9 [cm]

Gewicht 126,3 [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](#).