



EIKON: Axial-Ausschalter 1P 16AX Next

20101.N

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

Axial-Ausschalter 1P 16AX Next

Axial-Ausschalter 1P 16 AX 250 V~, beleuchtbar, auswechselbare Wippe, Next. Max. 200 W für Lampen mit integriertem Vorschaltgerät

Produktstatus

3 - Aktiv

Mindestbestellmenge

20 NR



Das könnte Sie ebenfalls interessieren



00938.A - LED-Einheit110-250V0,3W Axialschalt.berns



00938.G - LED-Einheit110-250V0,3W Axialschalt.grün



00938.R - LED-Einheit110-250V0,3W Axialschalt.rot

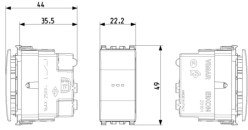


00938.B - LED-Einheit110-250V0,3W Axialschalt.blau

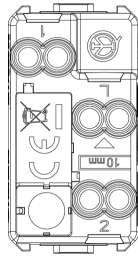


00938.W - LED-Einheit110-250V0,3W Axialschalt.weiß

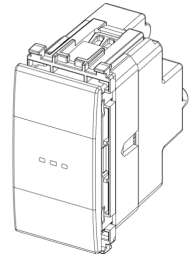
Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen



Zeichnung zurück



3D-Ansicht

Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsschalterprogramme/Steckvorrichtungen
- **Klasse:** Installationsschalter
- **Schaltungsart:** Ausschalter 1-polig
- **Bedienungsart:** Wippe/Taste
- **Zusammenstellung:** Modulargerät für Installationsschalterprogramme
- **Anzahl der Module (bei Modulbauweise):** 1
- **Tastschalter:** Ja
- **Anzahl der Betätigungswippen:** 0
- **Montageart:** Unterputz
- **Befestigungsart:** einrasten
- **Mit Montageplatte:** Nein
- **Werkstoff:** Kunststoff
- **Werkstoffgüte:** Thermoplast
- **Halogenfrei:** Ja
- **Oberflächenschutz:** lackiert
- **Ausführung der Oberfläche:** matt
- **Farbe:** Silber
- **RAL-Nummer (ähnlich):** 9022
- **Textfeld/Beschriftungsfläche:** ja
- **Beleuchtung:** optional
- **Beleuchtungsfunktion:** Kontrolle und Orientierung
- **Beleuchtungsart:** LED austauschbar
- **Geeignet für Schutzart (IP):** IP40
- **Nennspannung:** 250 V
- **Bemessungsstrom:** 16,00 A
- **Rückmeldekontakt:** Nein
- **Anschlussart:** Schraubklemme
- **Waschmaschinenschalter:** Nein
- **Gerätebreite:** 22,30 mm
- **Gerätehöhe:** 49,00 mm
- **Gerätetiefe:** 44,00 mm
- **Einbautiefe:** 34,50 mm

Marken

- 00. CE-Kennzeichnung - EU
- 01. IMQ - Italien ([download](#))
- 10. EAC Eurasian Customs Union
- 14. TSE - Türkei
- 15. CCC - China ([download](#))
- 20. IQC - Argentinien
- 29. QCERT - Kolumbien
- 31. TISI - Thailand
- 34. PSE - Japan
- 36. ISI - Indien
- 37. Kennzeichnung - Marokko
- 43. UKCA-Marke Großbritannien
- 96. Elektrotechnische Fachkraf ([download](#))
- 99. WEEE-Richtlinie ([download](#))

Verpackung



8 007352459861

Artikelnummer 8007352459861
Menge 1 NR
Abm. 5,1x2,8x5,3 [cm]
Gewicht 28,4 [g]



8 007352459878

Artikelnummer 8007352459878
Menge 20 NR
Abm. 27x11,6x6 [cm]
Gewicht 637 [g]



8 007352651319

Artikelnummer 8007352651319
Menge 120 NR
Abm. 37,5x30x13,5 [cm]
Gewicht 4.176 [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](#).