



EIKON: Schalter 2P 20AX WATER/HEATER 2M grau

20016.2.WH

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

Schalter 2P 20AX WATER/HEATER 2M grau

Ausschalter 2P 20 AX 250 V \sim , beleuchtbar, WATER HEATER-Symbol, grau - 2 Module. Max. 250 W für Lampen mit integriertem Vorschaltgerät

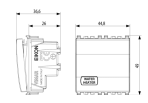
Produktstatus

3 - Aktif

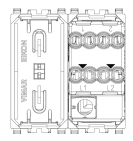
Mindestbestellmenge

20 NR

Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen



Zeichnung zurück





3D-Ansicht

Technische Daten

Gruppe: Installationsschalterprogramme/Steckvorrichtungen

Klasse: Installationsschalter
 Schaltungsart: Schalter 2-polig
 Bedienungsart: Wippe/Taste

Zusammenstellung: Modulargerät für Installationsschalterprogramme

Anzahl der Module (bei Modulbauweise): 2

Tastschalter: Ja

Anzahl der Betätigungswippen: 1

Montageart: UnterputzBefestigungsart: einrastenMit Montageplatte: NeinWerkstoff: Kunststoff

Werkstoffgüte: Thermoplast

Halogenfrei: Ja

Oberflächenschutz: unbehandelt
Ausführung der Oberfläche: matt

Farbe: grau

RAL-Nummer (ähnlich): 7024
Textfeld/Beschriftungsfläche: ja

Beleuchtung: optional

Beleuchtungsfunktion: Kontrolle und Orientierung

Beleuchtungsart: LED austauschbar Geeignet für Schutzart (IP): IP40

Nennspannung: 250 V
Bemessungsstrom: 20,00 A
Rückmeldekontakt: Nein
Anschlussart: Schraubklemme
Waschmaschinenschalter: Ja
Gerätebreite: 44,80 mm

Gerätehöhe: 49,00 mm Gerätetiefe: 36,10 mm Einbautiefe: 25,00 mm

Marken

00. CE-Kennzeichnung - EU

01. IMQ - Italien (download)

31. TISI - Thailand

36. ISI - Indien

- 37. Kennzeichnung Marokko
- 92. RoHS VAE

96. Elektrotechnische Fachkraf (download)

• 99. WEEE-Richtlinie (download)

Verpackung



Artikelnummer8007352405042

Menge 1 NR **Abm.** 5,1x4,3x5,3 [cm]

Gewicht 40,8 [g]



Artikelnummer8007352405059

Menge 20 NR

Abm. 26,9x11,6x9 [cm] **Gewicht** 892,3 [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.