



Neve Up: 2P 16AX 1-way switch carbon matt

09015.CM

Neve Up / Devices / Basic devices

2P 16AX 1-way switch carbon matt

2P 1-way switch 16 AX 250 V~ lighTable, carbon matt. Max 200 W for self-ballasted lamps (IEC 60669-1:2017)

Stato prodotto

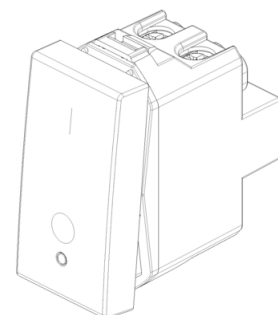
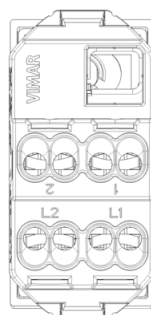
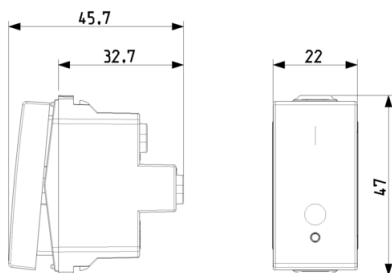
3 - Active

Q.tà minima ordine

10 NR



Dis



Vista ingombri

Vista posteriore

Vista 3D



Dati tecnici

- **Class group:** Domestic switching devices
- **Class:** Installation switch
- **Wiring system:** 2-pole switch
- **Method of operation:** Rocker/button
- **Assembly arrangement:** Modular device for domestic switching devices
- **Number of modules (module system):** 1
- **Push button switch:** Yes
- **Number of rockers:** 1
- **Mounting method:** Flush mounted (plaster)
- **Type of fastening:** Engage (snap)
- **With mounting plate:** No
- **Material:** Plastic
- **Material quality:** Thermoplastic
- **Surface protection:** Lacquered
- **Surface finishing:** Matt
- **Colour:** Anthracite
- **RAL-number (similar):** 7016
- **Label space/information surface:** Yes
- **Function lighting:** Control and orientation
- **Type of lighting:** LED exchangeable
- **Nominal voltage:** 250 v
- **Rated current:** 16 A
- **Feedback-signal contact:** No
- **Connection type:** Screwed terminal
- **Washing machine switch:** Yes
- **Width of device:** 22,00 mm
- **Height of device:** 47,00 mm
- **Depth of device:** 45,70 mm
- **Built-in depth:** 32,70 mm

Marchi

- 00. CE Marking - EU
- 10. EAC Eurasian Customs Union
- 15. CCC - China ([download](#))
- 19. NOM - Mexico
- 29. QCERT - Colombia ([download](#))
- 37. Marking - Morocco
- 99. WEEE Directive ([download](#))

Imballi



Codice 8007352657731
Qtà 1 NR
Dim. 5.1x2.8x5.3 [cm]
Peso 31 [g]



Codice 8007352657748
Qtà 10 NR
Dim. 14.4x11.6x6 [cm]
Peso 352.2 [g]



Codice 8007352657755
Qtà 120 NR
Dim. 37.5x30x13.5 [cm]
Peso 4,554 [g]

Legal

Vimar si riserva il diritto di modificare in ogni momento e senza preavviso le caratteristiche dei prodotti riportati. L'installazione deve essere effettuata da personale qualificato con l'osservanza delle disposizioni regolanti l'installazione del materiale elettrico in vigore nel paese dove i prodotti sono installati. Per le condizioni di utilizzo delle informazioni presenti sulla scheda prodotto vedere [Conditions of Use](#).