



NEVE UP: Drehregler-Thermost 100-240V 2M carbon m

09470.CM

Wohnbereich-Serien / Herkommlich-Wohnbereich-Serien / NEVE UP / Geräte

Drehregler-Thermost 100-240V 2M carbon m

Thermostat mit Drehregler und Relaisausgang 5(2) A 240 V~, Heizung und Kühlung in ON/OFF-Regelung, Temperaturregler der Klasse I (Beitrag 1%), weiße LED-Hintergrundbeleuchtung mit Helligkeitsregelung, Spannungsversorgung 100-240 V 50/60 Hz, Carbon Matt - 2 Module

Produktstatus

3 - Aktiv

Mindestbestellmenge

1 NR



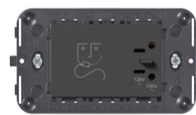
Das könnte Sie ebenfalls interessieren



09026.PLS.CM - Wippe 1M
+Lampenschale PLS-
Symb.carbon m



09026.DND.CM - Wippe 1M
+Lampenschale DND-
Symb. carbon



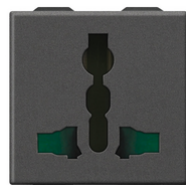
09290.CM -
Rasierersteckdose 230V
carbon matt



09463.CM - Kartenschalter
vertikale Tasche 2M carbo



09465.CM - Kartenschalter
vertikale Tasche carbon m



09257.CM - Steckdose
SICURY 2P+E 13A
Mehrstand.carb



09052.CM - Zugtaster 1P NO
10A carbon matt

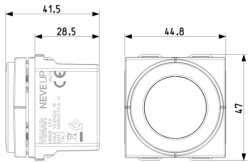


09181.CM - IR-
Relaisausgang-Schalter 230V
carbon ma

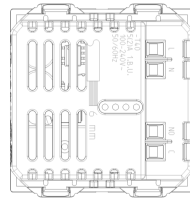
Merkblätter, Handbücher, Dokumentation

- [Mehrsprachig-Gebrauchsinformation Light \(516 kb\)](#)
- [Mehrsprachig-Gebrauchsinformation Full \(947 kb\)](#)

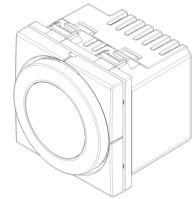
Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen



Zeichnung zurück



3D-Ansicht

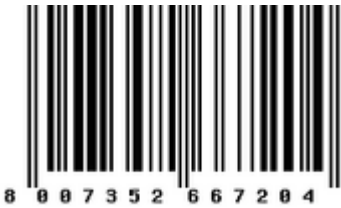
Technische Daten

- **Gruppe:** Registrierende und verarbeitende Feldgeräte
- **Klasse:** Raumthermostat
- **Differenzwert:** 0,00 - 1,00 k
- **Temperatur ablesbar:** Nein
- **Montageart:** Unterputz
- **Max. Spannung der Kontakte:** 230 V
- **Farbe:** anthrazit
- **Höhe:** 47,00 mm
- **Breite:** 44,80 mm
- **Tiefe:** 41,50 mm

Marken

- 00. CE-Kennzeichnung - EU
- 37. Kennzeichnung - Marokko
- 43. UKCA-Marke Großbritannien
- 99. WEEE-Richtlinie ([download](#))

Verpackung



Artikelnummer8007352667204
Menge 1 NR
Abm. 5,7x5,3x7,7 [cm]
Gewicht 78,6 [g]



Artikelnummer8007352746527
Menge 60 NR
Abm. 37,5x30x13,5 [cm]
Gewicht 5.038,26 [g]



Artikelnummer8007352667211
Menge 70 NR
Abm. 39,5x30x17 [cm]
Gewicht 5.878 [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](#).