



## Eikon EVO: Plate 6M (2+2+2) 71mm total black

---

**21644.18**

Eikon EVO / Cover plates / Aluminium cover plates

### Plate 6M (2+2+2) 71mm total black

6-module cover plate (2+2+2, 71 mm distance between centres), refined aluminium, total black



### Stato prodotto

3 - Active

### Q.tà minima ordine

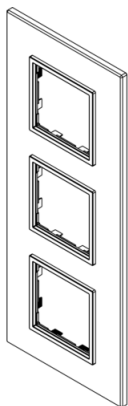
1 NR

Potrebbe interessarti anche



21603 - Frame 2M without screws 71mm

Dis



Vista 3D



## Dati tecnici

- **Class group:** Domestic switching devices
- **Class:** Cover frame for domestic switching devices
- **Number of units:** 6
- **Mounting direction:** Horizontal and vertical
- **Number of units horizontal:** 6
- **Number of units vertical:** 1
- **Number of modules horizontal (module system):** 6
- **Number of modules vertical (module system):** 1
- **Number of switch inserts:** 0
- **With mounting grid:** Yes
- **Suitable for floor box:** Yes
- **Suitable for wall duct:** Yes
- **Suitable for built-in installation:** Yes
- **Label space/information surface:** Yes
- **Material:** Metal
- **Material quality:** Aluminium
- **Halogen free:** Yes
- **Surface protection:** Anodised
- **Surface finishing:** Matt
- **Colour:** Black
- **RAL-number (similar):** 9005
- **Transparent:** No
- **With hinged lid:** No
- **Degree of protection (IP):** IP00
- **Type of fastening:** Clamp mounting
- **Width:** 95,40 mm
- **Height:** 237,40 mm
- **Depth:** 9,60 mm
- **Built-in width:** 95,40 mm
- **Built-in height:** 237,40 mm
- **Diameter bore hole (opening):** 0 mm

## Marchi

- 01. IMQ - Italy ([download](#))
- 15. CCC - China
- 29. QCERT - Colombia ([download](#))
- 37. Marking - Morocco

## Imballi



8 0 0 7 3 5 2 4 3 5 7 4 2  
**Codice** 8007352435742  
**Qtà** 1 NR  
**Dim.** 24x9.7x1.7 [cm]  
**Peso** 158 [g]



8 0 0 7 3 5 2 4 3 5 7 5 9  
**Codice** 8007352435759  
**Qtà** 5 NR  
**Dim.** 24.8x10.3x10.7 [cm]  
**Peso** 863.7 [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](#).