



## Audio: Mod.frontale audio 2P IK10 IP54 Heavy

**41212**

ELVOX Videocitofonia / Posti esterni videocitofonici / Audio / Frontali

### Mod.frontale audio 2P IK10 IP54 Heavy

Modulo frontale audio con 2 pulsanti e simbolo teleloop per protesi acustiche, Pixel Heavy, per unità elettronica audio 41001 e audio IN video 41002, grigio sablé. Protezione agli impatti meccanici esterni IK10, grado di protezione IP54

### Stato prodotto

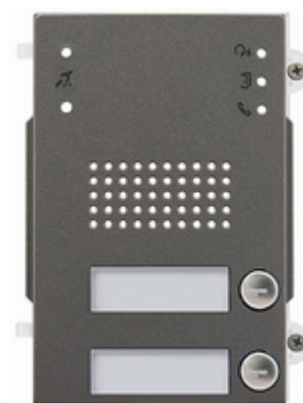
3 - Prod. gestito

### Q.tà minima ordine

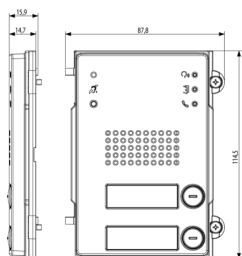
1 NR

### Istruzioni, Manuali, Documentazione

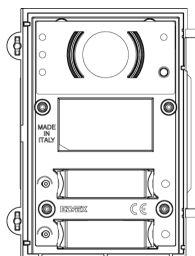
- [Manuale installatore multilingua \(5769 kb\)](#)
- [Modulo stampa etichette per targhe \(2191 kb\)](#)



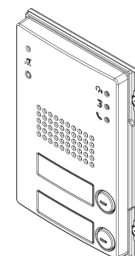
### Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



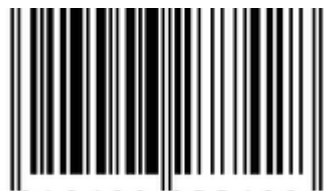
Vista 3D

## Dati tecnici

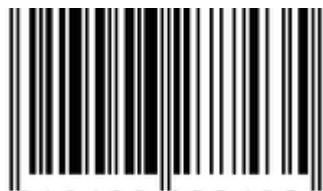
- **Gruppo:** Tecnologie di comunicazione/componenti e sistemi
- **Classe:** Elemento di montaggio per posto interno e posto esterno citofonico
- **Materiale:** Alluminio

- **Colore:** Grigio
- **Altezza:** 114,50 mm
- **Profondità:** 15,90 mm

## Imballi



8 0 1 3 4 0 6 2 7 7 4 2 8



8 0 1 3 4 0 6 2 7 7 4 3 5

**Codice** 8013406277428  
**Qtà** 1 NR  
**Dim.** 12x9,1x1,9 [cm]  
**Peso** 260,6 [g]

**Codice** 8013406277435  
**Qtà** 5 NR  
**Dim.** 13,3x10,2x10 [cm]  
**Peso** 1.350,8 [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 [Condizioni di utilizzo](#).