



# EIKON: Ingresso audio RCA 2M grigio

#### 20582

Sistemi e prodotti smart / By-me Plus / EIKON / Dispositivi

### Ingresso audio RCA 2M grigio

Ingresso audio con 2 connettori RCA, regolazione automatica del volume, terminatore di linea incorporato, grigio - 2 moduli

### **Stato prodotto**

3 - Prod. gestito

### Q.tà minima ordine

1 NR

#### Istruzioni, Manuali, Documentazione

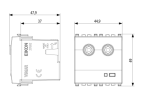
- Biblioteca Tecnica Diffusione Sonora (32460 kb)
- Foglio istruzioni multilingua (792 kb)
- By-me automazione-Compatibilità fw (206 kb)

#### Video

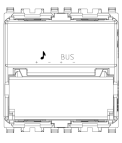
- Configurazione impianto
- Spot Eikon
- Diffusione sonora
- Spot VIEW IoT smart life



# Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

## Dati tecnici

Gruppo: Sistemi di bus per impianti

Classe: Scheda da interfaccia per bus system

Sistema bus EIB/KNX: No Sistema bus radio KNX: No Sistema bus radio: No Sistema bus LON: No Sistema bus Powernet: No

Altri sistemi bus: Altro Radio bidirezionale: No

Tipologia: Altro

Tipo di montaggio: Incassato

Numero moduli DIN: 2

Materiale: Plastica

Qualità del materiale: Materiale termoplastico

Protezione della superficie: Non trattato

Tipo superficie: Opaco

Colore: Grigio

Codice RAL (simile): 7024

Trasparente: No

Accoppiamento bus incluso: Sì Con campo per dicitura: No

Con indicatore a LED: Sì

Grado di protezione (IP): IP20

## Marchi

00. Marcatura CE - UE

10. Marchio EAC - EACU

43. Marchio UKCA - Regno Unito

- 96. Esperto elettrotecnico (download)
- 99. Direttiva RAEE (download)

## Imballi



8007352400597 Codice

Otà

Dim. 11,2x9,2x9,8 [cm] Peso

163 [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.