



## EIKON: Placca 3M transponder wengé

**21666.33**

Sistemi e prodotti smart / KNX / EIKON / Placche

### Placca 3M transponder wengé

Placca elettronica 3 moduli per lettore transponder esterno, legno naturale, wengé



### Stato prodotto

3 - Prod. gestito

### Q.tà minima ordine

1 NR

## Istruzioni, Manuali, Documentazione

- FI - Foglio istruzioni ZIS\_49401140A0 (213 kb)

## Disegni



# VIMAR

[Vista posteriore](#)

## Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 37. Marcatura CMIM - Marocco
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

## Dati tecnici

**Gruppo:** Dispositivi di commutazione domestici

**Classe:** Placca

**Numero di unità:** 3

**Direzione di montaggio:** Orizzontale e verticale

**Numero di unità orizzontali:** 3

**Numero di unità verticali:** 0

**Numero dei moduli in orizzontale (per costruzione modulare):** 3

**Numero dei moduli in verticale (per costruzione modulare):** 1

**Con cornice di montaggio:** Sì

**Adatto per scatola di canale sotterraneo:** Sì

**Adatto per canale da incasso per apparecchi:**

Sì

**Adatto per installazione ad incasso:** Sì

**Casella di testo/superficie di marcatura:** Sì

**Materiale:** Legno

**Qualità del materiale:** Altro

## Imballi



8007352570870

**Qtà** 1 NR

**Dim** 18x14,1x3,9 [cm]

**Peso** 138 [g]

**Senza alogenî:** Sì

**Protezione della superficie:** Non trattato

**Tipo superficie:** Opaco

**Colore:** Legno

**Codice RAL (simile):** 8017

**Trasparente:** No

**Con coperchio a cerniera:** No

**Grado di protezione (IP):** IP00

**Tipo di fissaggio:** Fissaggio a morsetto

**Larghezza:** 118,00 mm

**Altezza:** 106,00 mm

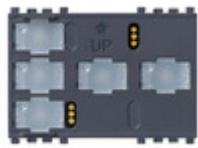
**Profondità:** 8,600 mm

**Larghezza di montaggio:** 118,00 mm

**Altezza della parte incassata:** 106,00 mm

**Diametro del foro (apertura):** 0,00 mm

## Potrebbe interessarti anche



[21457 - Lettore  
transponder esterno KNX](#)

## 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](#).