



1034

# EIKON: Placca 3M transponder NR acqua

#### 21666.71.01

Sistemi e prodotti smart / KNX / EIKON / Placche

#### Placca 3M transponder NR acqua

Placca elettronica 3 moduli verticale per lettore transponder verticale esterno, da completare con etichette per numero camera 21846, cristallo, acqua

## **Stato prodotto**

3 - Prod. gestito

#### Q.tà minima ordine

1 NR

## Potrebbe interessarti anche





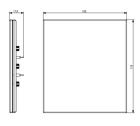


21457.1 - Lettore transponder verticale est.KNX NR

#### Istruzioni, Manuali, Documentazione

Foglio istruzioni multilingua (470 kb)

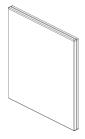
## Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

## 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: 1

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

Qualità del materiale: Vetro

Senza alogeni: Sì

Protezione della superficie: Non trattato

Tipo superficie: Lucido

Colore: Bianco

Codice RAL (simile): 9018

**Trasparente**: No

Con coperchio a cerniera: No Grado di protezione (IP): IP00

Tipo di fissaggio: Fissaggio a morsetto

Larghezza: 106,00 mmAltezza: 118,00 mmProfondità: 17,90 mm

Larghezza di montaggio: 106,00 mm
Altezza della parte incassata: 118,00 mm
Diametro del foro (apertura): 0,00 mm

### Marchi

00. Marcatura CE - UE

37. Marcatura CMIM - Marocco

96. Esperto elettrotecnico (download)

99. Direttiva RAEE (download)

## Imballi



**Codice** 8007352607859

**Q.tà** 1 NF **Dim.** 18x

18x14,1x3,9 [cm]

**Peso** 220,8 [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.