



## PLANA: Presa 2P+T 13A BS+int.rosso+USB C bianco

### 14223.C

Serie civili / Serie civili tradizionali / PLANA / Dispositivi

#### Preso 2P+T 13A BS+int.rosso+USB C bianco

Preso SICURY 2P+T 13 A 250 V~ standard inglese con interruttore 2P con segno rosso, alimentatore USB 12 W 2,4 A 5 V con 1 uscita USB tipo C per dispositivi elettronici, completa di supporto per installazione in scatole quadrate BS, da completare con placca 3 moduli BS, bianco

#### Stato prodotto

3 - Prod. gestito

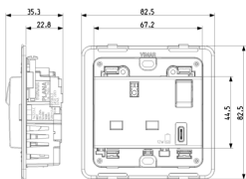
#### Q.tà minima ordine

10 NR

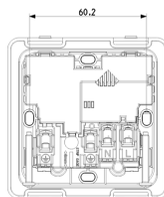
#### Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Foglio istruzioni multilingua \(1159 kb\)](#)

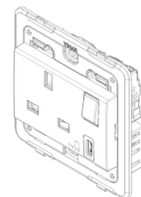
#### Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D



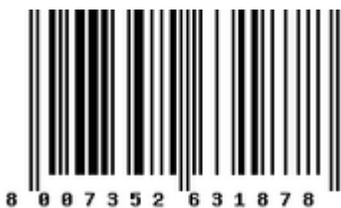
## Dati tecnici

- **Gruppo:** Dispositivi di commutazione domestici
- **Classe:** Presa di corrente
- **Colore:** Bianco
- **Codice RAL (simile):** 9003
- **Trasparente:** No
- **Qualità del materiale:** Materiale termoplastico
- **Tipo superficie:** Lucido
- **Corrente nominale:** 13 A
- **Profondità dell'apparecchio:** 35,30 mm

## Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 30. G-Mark - Paesi del Golfo ([download](#))
- 37. Marcatura CMIM - Marocco
- 92. RoHS UAE
- 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

## Imballi



**Codice** 8007352631878  
**Q.tà** 1 NR  
**Dim.** 8,5x3,9x8,6 [cm]  
**Peso** 156,9 [g]



**Codice** 8007352631885  
**Q.tà** 10 NR  
**Dim.** 20,7x18,5x9,6 [cm]  
**Peso** 1.668 [g]



**Codice** 8007352650763  
**Q.tà** 60 NR  
**Dim.** 39x29,5x22 [cm]  
**Peso** 10.490 [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](#).