



## PLANA: Presa SICURY 2P+T 10A Australia Silver

#### 14261.SL

Serie civili / Serie civili tradizionali / PLANA / Dispositivi

#### Presa SICURY 2P+T 10A Australia Silver

Presa SICURY 2P+T 10 A 250 V~ standard australiano, Silver - 2 moduli

## **Stato prodotto**

3 - Prod. gestito

### Q.tà minima ordine

20 NR

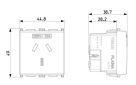
## Istruzioni, Manuali, Documentazione

• Prese di corrente (7351 kb)

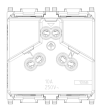
#### Video

Spot Plana

# Disegni







Vista posteriore





Vista 3D

#### Dati tecnici

**Gruppo**: Dispositivi di commutazione domestici

Classe: Presa di corrente

Tipologia: Standard Australia AS/NZS 3112

Numero di unità: 1

Numero moduli da frutto: 2 Numero di prese commutabili: 0

Stampa/marcatura: Senza

Tipo di collegamento: Morsetto a vite

Con coperchio a cerniera: No

Con protezione dal contatto incrementata: Sì Casella di testo/superficie di marcatura: Sì

Colore: Argento

Codice RAL (simile): 9006 Colore metallizzato: No

Trasparente: No Bloccabile: No

Meccanismo di espulsione: No

Montaggio isolato: No

Con illuminazione funzionale: No

Marchi

00. Marcatura CE - UE

28. Marchio NSW - Australia (download)

Larghezza dell'apparecchio: 44,80 mm

37. Marcatura CMIM - Marocco

99. Direttiva RAEE (download)

Imballi



8007352318731 Codice Q.tà

Dim. 5,1x4,3x5,3 [cm] Peso 46,33 [g]

Codice

8007352318748

20 NR Q.tà

26,9x11,6x9 [cm] Dim.

Peso 1.007 [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.

Protezione da corrente di guasto: No

Tipo di montaggio: Incassato

Materiale: Plastica

**Sovratensore**: No

Qualità del materiale: Materiale termoplastico

Senza alogeni: Sì

Protezione della superficie: Laccato

Tipo superficie: Lucido Con funzione loop: No Con interruttore on/off: No Inserto centrale ruotato: No Corrente nominale: 10 A

Tensione nominale: 250 V Frequenza: 50,00 - 60,00 HZ

Adatto per classe di protezione (IP): IP20

Resistenza agli urti: Altro

Altezza dell'apparecchio: 49,00 mm Profondità dell'apparecchio: 38,70 mm