



## 8000: Presa 2P+T 15A USA+SASO

---

### 08195

Serie civili / Serie civili tradizionali / 8000 / Dispositivi

### Preso 2P+T 15A USA+SASO

Preso 2P+T 15 A 127 V~ standard americano e dell'Arabia Saudita

### Stato prodotto

3 - Prod. gestito

### Q.tà minima ordine

50 NR



## Marchi

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

## Dati tecnici

**Gruppo:** Dispositivi di commutazione domestici

**Classe:** Presa di corrente

**Numero di prese:** 1

**Numero moduli da frutto:** 1

**Numero di prese commutabili:** 0

**Stampa/marcatura:** Senza

**Tipo di collegamento:** Morsetto a vite

**Con coperchio a cerniera:** No

**Con protezione dal contatto incrementata:** No

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

**Colore:** Bianco

**Codice RAL (simile):** 9001

**Colore metallizzato:** No

**Trasparente:** No

**Bloccabile:** No

**Meccanismo di espulsione:** No

**Montaggio isolato:** No

**Con illuminazione funzionale:** No

**Sovratensore:** No

**Protezione da corrente di guasto:** No

**Tipo di montaggio:** Incassato

**Tipo di fissaggio:** Fissaggio a scatto

**Materiale:** Plastica

**Qualità del materiale:** Materiale termoplastico

**Senza alogeni:** Sì

**Protezione della superficie:** Non trattato

**Tipo superficie:** Opaco

**Con funzione loop:** No

**Con interruttore on/off:** No

**Inserto centrale ruotato:** No

**Corrente nominale:** 15 A

**Tensione nominale:** 127 V

**Frequenza:** 50,00 - 60,00 HZ

**Adatto per classe di protezione (IP):** IP20

**Resistenza agli urti:** Altro

**Altezza dell'apparecchio:** 45,00 mm

**Profondità dell'apparecchio:** 37,50 mm

## Imballi



8007352014282

**Qtà** 1 NR  
**Dim** 4,1x2,8x5,3 [cm]  
**Peso** 29,6 [g]



8007352016576

**Qtà** 50 NR  
**Dim** 21,4x11,6x14,2 [cm]  
**Peso** 1.561,13 [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](#).