



ARKÉ: Presa SICURY 2P+T 15A Australia Metal

19262.M

Serie civili / Serie civili tradizionali / ARKÉ / Dispositivi

Presa SICURY 2P+T 15A Australia Metal

Presa SICURY 2P+T 15 A 250 V~ standard australiano, Metal - 2 moduli

Stato prodotto

3 - Prod. gestito

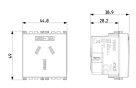
Q.tà minima ordine

20 NR

Video

• Arké abita il tuo tempo

Disegni







Vista posteriore





Vista 3D

Dati tecnici

Gruppo: Dispositivi di commutazione domestici

Classe: Presa di corrente

Tipologia: Altro 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: Alluminio

Codice RAL (simile): 9007Colore metallizzato: No

• Trasparente: No • Bloccabile: No

Meccanismo di espulsione: No

Montaggio isolato: No

• Con illuminazione funzionale: No
• Con illuminazione di orientamento: No

Sovratensore: No

Protezione da corrente di guasto: No

Tipo di montaggio: Incassato

Materiale: Plastica

Qualità del materiale: Materiale termoplastico

Senza alogeni: Sì

Protezione della superficie: Laccato

Tipo superficie: Opaco
Con funzione loop: No
Con interruttore on/off: No
Inserto centrale ruotato: No
Corrente nominale: 15 A
Tensione nominale: 250 V
Frequenza: 50,00 - 60,00 HZ

Adatto per classe di protezione (IP): IP20

Resistenza agli urti: Altro

Larghezza dell'apparecchio: 44,70 mm
 Altezza dell'apparecchio: 49,00 mm
 Profondità dell'apparecchio: 38,90 mm

Marchi

00. Marcatura CE - UE

28. Marchio NSW - Australia (download)

37. Marcatura CMIM - Marocco

96. Esperto elettrotecnico (download)

99. Direttiva RAEE (download)

Imballi



Codice 8007352596986 Q.tà 1 NR Dim. 5,1x4,3x5,3 [cm]

Peso 44,8 [g]



Codice 8007352596993

Q.tà 20 NR

Dim. 26,9x11,6x9 [cm] **Peso** 978,8 [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.