

Vimar - FP00520.CK.B - Presa 2 universale+4P17/11 + S30 bianco

Codice	FP00520.CK.B
Famiglia	Spine e prese / Prese multiple semplici con cavo / 6 uscite
Descrizione	Presse 2 universale+4P17/11 + S30 bianco
Descrizione estesa	Presse mobile multipla 2P+T 16 A 250 V~, 2 uscite SICURY universale standard italiano tipo P40, 4 uscite SICURY standard italiano tipo P17/11, cavo da 1,5 m con 3 conduttori da 1 mm ² (3G1), spina 2P+T 16 A, standard tedesco tipo S30, uscita cavo assiale, bianco
Stato prodotto	3 - Prod. gestito
Q.tà minima ordine	10 NR



Marchi

00. Marcatura CE - UE

03. Marchio CSV-IMQ - Italia ([download](#))

99. Direttiva RAEE ([download](#))

Video

[Spot Installazione Volante](#)

Dati tecnici

Gruppo: gamme di interruttori/connettori per imp

Classe: Presa multipla

Forma della scatola: rettangolare

Numero di prese SCHUKO: 2

Numero di prese Euro: 0

Numero di prese CEE: 0

Numero di prese con pin di ter: 0

Numero di prese per apparecchi: 0

Numero delle prese tipo Bipass: 4

Numero delle prese tipo P11 (I): 0

Numero delle prese tipo P17 (I): 4

Numero delle prese tipo NEMA: 0

Numero di prese norma svizzera: 0

Con interruttore on/off: No

Interruttore differenziale: No

Numero di prese multistandard: 6

Filtro di rete anti-interferen: No

Numero di prese, altre: 0

Numero di collegamenti USB: 0

Sovratensore: No

Corrente nominale: 16 A

Sezione del filo: 1

Con coperchio: No

Materiale: plastica

Qualità del materiale: materiale termoplastico

Senza alogeni: No

Trattamento superficiale: non trattato

Finitura della superficie: opaco

Colore: bianco

Codice RAL (simile): 9016

Trasparente: No

Grado di protezione (IP): IP20

Lunghezza del cavo di alimenta: 1,50 m

Insero centrale ruotato: No

Angolo insero centrale ruotat: altri

Imballi



Codice 8007352580114

Qtà 1 NR

Dim. 13x31x2,5 [cm]

Peso 324 [g]



Codice 8007352580121

Qtà 10 NR

Dim. 37,5x30x21 [cm]

Peso 3.661 [g]

Condividi



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](#).