



## Presa di corrente 10A serie Matix

### Descrizione

Presa di corrente 10A serie Matix colore bianco

### Anagrafica Prodotto

Codice Prodotto  
**AM5113**

Codice Originale  
**AM5113**

Brand  
**BTICINO**

Serie Prodotto  
**MATIX**

### Ulteriori informazioni

La presa di corrente 10A serie Matix Bticino di colore bianco RAL 9001.


La presa standard Italia 2P+T 10A AM5113 chiamata anche presa ad attacco piccolo è dotata di alveoli schermati con diametro di 4 mm e funziona a 250 V.

La presa di corrente AM5113 fa' parte dei dispositivi di comando base.

La serie Matix e' la serie civile base di Bticino , ha un design moderno e adatto a qualsiasi ambiente sia per la casa che per le imprese, avendo una vasta gamma di placche di vari colori e materiali.

E' perfetta anche per negozi e uffici grazie alla sua integrazione con i sistemi di canalizzazione e torrette.

Gli articoli del catalogo Bticino sono stati fabbricati conformemente agli elementi principali degli obbiettivi di sicurezza della Direttiva Europea Bassa Tensione: 2014/35/UE: 26 Febbraio 2014 sono conformi alle prescrizioni delle norme pubblicate (IEC) certificati con il marchio IMQ e CEI.

 [Richiedi informazioni](#)

## Dati tecnici di prodotto

### Tipologia

Tipologia

Tipo italiano P11

### Tipologia d'uso

Per "condizioni severe" (secondo VDE)

NO

Adatto per classe di protezione (IP)

IP20

### Design

Codice RAL (simile)

9001

Trasparente

NO

Colore metallizzato

NO

Qualità del materiale

Materiale termoplastico

Numero di unità

1

Colore

Bianco

Materiale

Plastica

### Forma e dimensioni

Con interruttore on/off

NO

Profondità dell'apparecchio[mm]

38

Altezza dell'apparecchio[mm]

47

Larghezza dell'apparecchio[mm]

23,4

### Illuminamento

Con illuminazione funzionale

NO

Con illuminazione di orientamento

NO

### Accessori

Numero moduli da frutto

1

Con lampada di segnalazione

NO

Con coperchio a cerniera

NO

### Alimentazione

Frequenza[Hz]

50 60

Con alimentatore USB incorporato

NO

Tensione nominale[V]

250

Alimentazione elettrica speciale

Senza alimentazione elettrica speciale

Con fusibile per correnti deboli

NO

Numero di contatti attivi (tondo)

1

Numero di fasi

1

Corrente nominale[A]

10

### Montaggio

Montaggio isolato

NO

Tipo di montaggio

Incassato

Tipo di fissaggio

Fissaggio a scatto

Inserto centrale ruotato

NO

### Materiali

Tipo superficie

Brillante



Trattamento superficie

Non trattato

**Funzionalità**

Stampa/marcatura

Senza

Casella di testo/superficie di marcatura

NO

Chiudibile

NO

Con funzione loop

SI

**Collegamento**

Contatto conduttore di protezione tondo

SI

Tipo di collegamento

Morsetto a vite

**Protezione**

Con protezione dal contatto incrementata

SI

Protezione da corrente di guasto

NO

Contatto di protezione

SI

Meccanismo di espulsione

NO

Trattamento antibatterico

NO

**Sostenibilità**

Senza alogeni

SI

**Altre caratteristiche**

Sovratensore

NO

**Per altre informazioni**

scrivici a

[info@voltair.it](mailto:info@voltair.it)



#### [Varianti articolo](#)

-

#### [Articoli correlati](#)

-

#### [Avvertenze](#)

Emme2 srl si impegna per assicurare l'accuratezza e la veridicità dei dati qui riportati ma ciò non esclude la presenza di errori e/o omissioni in buona fede. Per questa ragione le informazioni qui contenute non sono vincolanti per la garanzia del prodotto invitandovi a prendere visione delle condizioni di vendita disponibili sul sito [www.voltair.it](http://www.voltair.it). In un ottica di continuo aggiornamento e miglioramento, Emme2 srl, si riserva di apportare ,senza alcun preavviso, le modifiche che più riterrà opportune.