



**ECK81004**

**PRESA SCHUKO SMART - SPINA 16A  
2P+T - PRESA 10/16A BIP.+SCHUKO**

Residenziale > Utility > Materiale elettrico domestico > Adattori  
> Presa multipla > Presa smart



**Simbologia tecnica/Marchi/Approvazioni**



**Norme**

CEI 23-50    CEI 23-151

**Descrizione**

Adattatore di sistema 16A SMART. Con comando WI-FI e comando manuale. Pulsante illuminato ON/OFF. Richiede rete WI-FI casalinga e APP TUYA. Compatibile con gli assistenti virtuali. Spina 16A 2P+T tipo S17. Presa Schuko/bivalente 10/16A tipo P17/11-30. Colore Bianco. Prodotto in tecnopolimero autoestinguente V0 (Norma UL94) ad elevata resistenza ai raggi UV. Spinotti in ottone nichelato protetti. Alveoli protetti da contatti accidentali. Tensione nominale: 250 V~ 50Hz. Resistenza al calore anomalo (GWT norma IEC 6069532-11): fino a 750°C. Grado di protezione: IP20. Temperatura d'impiego: -15°C +35°C.

## Etim

### GRUPPO EG000013 - Dispositivi di commutazione domestici

### CLASSE EC000330 - Presa multipla

<b>Grado di protezione (IP)</b>	IP20	<b>Codice RAL (simile)</b>	9003	<b>Materiale</b>	Plastica
<b>Qualità del materiale</b>	Materiale termoplastico	<b>Senza alogeni</b>	No	<b>Trattamento antibatterico</b>	No
<b>Protezione della superficie</b>	Non trattato	<b>Tipo superficie</b>	Lucido	<b>Colore</b>	Bianco
<b>Trasparente</b>	No	<b>Resistenza agli urti</b>	IK09	<b>Temperatura di impiego</b>	-15-35 °C
<b>Compatibile con Apple HomeKit</b>	No	<b>Compatibile con Google Assistant</b>	Si	<b>Compatibile con Amazon Alexa</b>	Si
<b>Supporto disponibile IFTTT</b>	No	<b>Sovratensore</b>	No	<b>Con fusibile per correnti deboli</b>	No
<b>Con interruttore on/off</b>	Si	<b>Inserto centrale ruotato</b>	No	<b>Corrente nominale</b>	16 A
<b>Numero di prese con contatto di protezione CEE 7/3 (tipo F)</b>	1	<b>Numero di prese secondo lo standard britannico BS 1363</b>	0	<b>Numero delle prese tipo bipasso (Italia)</b>	1
<b>Numero delle prese tipo P11 (Italia)</b>	0	<b>Numero di Prese tipo P17 (Italia)</b>	0	<b>Numero di prese Tipo P30 (Italia)</b>	0
<b>Numero di prese multistandard universali</b>	0	<b>Numero di prese di corrente tipo standard Suisse a 13</b>	0	<b>Numero di prese di corrente tipo standard Suisse a 15</b>	0
<b>Numero di prese di corrente tipo standard Suisse a 23</b>	0	<b>Numero di prese di corrente tipo standard Suisse a 25</b>	0	<b>Tipo di collegamento alla rete</b>	Tipo italiano P17
<b>Codice NEMA</b>	Senza	<b>Forma della scatola</b>	Quadrato	<b>Numero di prese CEE 7/1 (senza contatto di protezione)</b>	0
<b>Numero di prese Euro CEE7/16</b>	0	<b>Numero di prese con pin di terra</b>	1	<b>Numero di prese per apparecchi freddi</b>	0
<b>Numero di prese standard danese (pin di messa a terra, type K)</b>	0	<b>Numero di prese con contatto di protezione CEE 7/5 (tipo E)</b>	0	<b>Numero delle prese tipo NEMA</b>	0
<b>Interruttore differenziale</b>	No	<b>Filtro di rete anti-interferenze</b>	No	<b>Numero di collegamenti USB</b>	0
<b>Protezione da sovracorrente</b>	No	<b>Max. potenza allacciata</b>	3500 W	<b>Con coperchio</b>	No
<b>Tipo di spina</b>	Diritto	<b>Collegabile direttamente (senza cavo di alimentazione)</b>	Si		

## Barcode



8056351665483

### Singola unità

1 NR

0.06x0.053x0.09 [m]

0.1292 [kg]



8056351665490

### Pack

12 NR

0.195x0.375x0.65 [m]

1.5504 [kg]



8056351665506

### Cartone

48 NR

0.2x0.395x0.28 [m]

6.2016 [kg]