

ECK11156

**MULTIPRESA BIANCA 6 POSTI 10/16A -
CAVO 1,5 m**



Residenziale > Utility > Materiale elettrico domestico >
Multiprese > Presa multipla > Multipresa - con cavo

Simbologia tecnica/Marchi/Approvazioni



Norme

CEI 23-50 CEI 23-124

Descrizione

Multipresa bivalente con cavo e spina. 6 prese 2P+T 10/16A tipo P17/11. Prodotta in tecnopolimero autoestinguente VO (norma UL94) ad elevata resistenza ai raggi UV. Colore Bianco. Prese con alveoli protetti da contatti accidentali. Spina 2P+T 16A tipo P17 indissolubilmente legata al cavo con spinotti in ottone nichelato protetti. Cavo H05VV-F 3G1 - doppio isolamento - VDE - lunghezza 1,5 mt. Tensione nominale: 250 V~. Potenza massima: 3.500 W. Resistenza al calore anomalo (GWT, norma IEC 60695-2-11): fino a 750°C. Grado di protezione: IP20. Temperature d'impiego: -15°C +35°C.

Etim

GRUPPO EG000013 - Dispositivi di commutazione domestici

CLASSE EC000330 - Presa multipla

| | | | | | |
|---|-------------------------|---|--------|--|--------------|
| Grado di protezione (IP) | IP20 | Codice RAL (simile) | 9003 | Materiale | Plastica |
| Qualità del materiale | Materiale termoplastico | Senza alogeni | No | Trattamento antibatterico | No |
| Protezione della superficie | Non trattato | Tipo superficie | Lucido | Colore | Bianco |
| Trasparente | No | Resistenza agli urti | IK09 | Temperatura di impiego | -15-35 °C |
| Compatibile con Apple HomeKit | No | Compatibile con Google Assistant | No | Compatibile con Amazon Alexa | No |
| Supporto disponibile IFTTT | No | Sovratensore | No | Con fusibile per correnti deboli | No |
| Con interruttore on/off | No | Inserto centrale ruotato | No | Corrente nominale | 16 A |
| Sezione del filo | 1 mm² | Numero di prese con contatto di protezione CEE 7/3 (tipo F) | 0 | Numero di prese secondo lo standard britannico BS 1363 | 0 |
| Numero delle prese tipo bipasso (Italia) | 6 | Numero delle prese tipo P11 (Italia) | 0 | Numero di Prese tipo P17 (Italia) | 0 |
| Numero di prese Tipo P30 (Italia) | 0 | Numero di prese multistandard universali | 0 | Numero di prese di corrente tipo standard Suisse a 13 | 0 |
| Numero di prese di corrente tipo standard Suisse a 15 | 0 | Numero di prese di corrente tipo standard Suisse a 23 | 0 | Numero di prese di corrente tipo standard Suisse a 25 | 0 |
| Tipo di collegamento alla rete | Tipo italiano P17 | Codice NEMA | Senza | Forma della scatola | Rettangolare |
| Numero di prese CEE 7/1 (senza contatto di protezione) | 0 | Numero di prese Euro CEE7/16 | 0 | Numero di prese con pin di terra | 6 |
| Numero di prese per apparecchi freddi | 0 | Numero di prese standard danese (pin di messa a terra, type K) | 0 | Numero di prese con contatto di protezione CEE 7/5 (tipo E) | 0 |
| Numero delle prese tipo NEMA | 0 | Interruttore differenziale | No | Filtro di rete anti-interferenze | No |
| Numero di prese, altre | 0 | Numero di collegamenti USB | 0 | Protezione da sovracorrente | No |
| Max. potenza allacciata | 3500 W | Con coperchio | No | Lunghezza del cavo di alimentazione | 1.5 m |
| Tipo di spina | Diritto | Collegabile direttamente (senza cavo di alimentazione) | No | | |

Barcode



8033576775005

Singola unità

1 NR

0.2875 [kg]



8059307219662

Cartone

40 NR

0.255x0.445x0.24 [m]

11.5 [kg]