



SPINA BIANCA 16A 2P+T

Residenziale > Utility > Materiale elettrico domestico > K336 - spine prese e adattatori in flow pack > Spina con messa a terra > Spina mobile - uscita assiale





Simbologia tecnica/Marchi/Approvazioni

IP 20 UL94 750° CE ROHS II MADE IN PRC

Norme

CEI 23-50

Descrizione

Spina mobile 16A 2P+T tipo S17. Colore Bianco. Prodotta in tecnopolimero autoestinguente V0 (Norma UL94) ad elevata resistenza ai raggi UV. Spinotti in ottone nichelato protetti. Passacavo di protezione e fermacavo con viti. 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 EC000242 - Spina con messa a terra

Numero di poli	3	Grado di protezione (IP)	IP20	Materiale	Plastica
Qualità del materiale	Materiale termoplastico	Colore	Bianco	Tipologia	Tipo italiano P17
Tensione nominale	250 V	Contatto di protezione	Tondo	Corrente nominale	16 A
Per condizioni severe VDE)	(secondo No	Tecnica di collegamento	Morsetto a vite	Direzione di innesto	Diritto
Spina intermedia	No				

Documentazione disponibile per il download







Barcode



8054382041160

Singola unità

1 NR

0.032 [kg]



8059307219945

Cartone

50 NR

0.205x0.235x0.1 [m]

1.6 [kg]