



ECK33410

ADATTATORE QUADR B.CO

Residenziale > Utility > Materiale elettrico domestico > Adattori > Adattatore > Adattatore quadruplo



Simbologia tecnica/Marchi/Approvazioni

UL94 GWT 750° C

Norme

CEI 23-50 CEI 23-57

Descrizione

Adattatore quadruplo 16A. Spina 16A 2P+T tipo S17. Prese 10/16A 2P+T tipo P17/11. 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 EC001513 - Adattatore

Colore	Bianco	Tipologia	Compatto	Tensione nominale	200-250 V
Con spina per AUS (AS/NZS 3112) (tipo I)	No	Con spina per BE/DE/NL/RU (contatto di protezione, tipo F)	No	Con spina per BE / DE / NL / RU / CH (Euro) (tipo C)	No
Con spina per CH (SEV 1011 tipo 11) (tipo J)	No	Con spina per CH (SEV 1011 tipo 12) (tipo J)	No	Con spina per CH (SEV 1011 tipo 23) (tipo J)	No
Con spina per FR (pin di terra) (tipo E)	No	Con spina per UK/HK (BS 1363) (tipo G)	No	Con spina per IT (S/P 11)	No
Con spina per IT (S/P 17) (tipo L)	Si	Con spina per USA/CA/CN (NEMA 1-15) (tipo A)	No	Con spina per USA/CA/CN (NEMA 5-15) (tipo B)	No
Tipo di presa	Altro	Numero di porte USB	0	Corrente nominale	10-16 A





Barcode



8054320289654

Pack

20 NR

1.68 [kg]



8057711595488

Cartone

200 NR

0.285x0.455x0.365 [m]

16.8 [kg]