



12Vdc - 1000 mA

Articolo	Tensione d'ingresso	Corrente d'uscita	Tensione d'uscita	EAN Code
----------	---------------------	-------------------	-------------------	----------

KCP1000/12	100-240Vac	1000mA	14 - 14.8V	 8 017443 623750
-------------------	------------	--------	------------	--

 Confezione: Scatola appendibile da 1pz., Imballo: Scatola da 10 scatole
 Prezzo per: unità
 Multiplo di vendita: 1pz.

Caratteristiche

Adatto per ricarica tampone di batterie piombo 12V da 7Ah a 26Ah.

Caratteristiche Generali

Marca: Join
 Tecnologia: switching
 Costruzione: plugin
 Adatto per batterie: Piombo GEL, AGM, Pb-Ca

Caratteristiche Elettriche

Terminazione di carica: corrente minima
 Frequenza: 50/60Hz
 Classe isolamento: II
 Protezioni: corto circuito, inversione

Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni (LxWxH): 76,5 x 42,4 x 72,2mm
 Raffreddamento: passivo
 Grado Protezione: IP20
 Materiale contenitore: Plastico
 Colore: Nero
 Connessioni: connettore intercambiabile
 Connettori: Coccodrilli, 5,5x2,1mm

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: 0/40°C

Indicazioni Led

- Led Rosso acceso: caricabatteria connesso alla rete 230Vac
- Led Rosso spento: connesso alla rete 230Vac e in carica della batteria
- Led Rosso acceso: fine carica/stand by con corrente $\leq 30\text{mA}^*$

* se la corrente di mantenimento assorbita dalla batteria rimane maggiore di 30mA anche quando essa è completamente carica, allora il led non si spegne.

Accessori inclusi



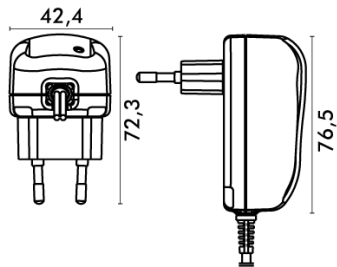
5,5mm - 2,1mm



Coccodrilli



Dimensioni



Fasi di carica

