

## DE 06-12 Adattatore di rete 12 V / 0.5 A

Alimentatore con cavo flessibile di lunghezza di 1,1 m munito di spina e di morsetti all'uscita, indicato per alimentare i componenti della Jablotron, ad es. tastiere senza fili, comunicatori GSM dei ricevitori UC ecc. Le dimensioni permettono il suo posizionamento anche nella scatola elettrica standard incassata (KU-68). L'alimentatore può essere inserito anche nei quadri elettrici e fissato con due viti M3.



**L'installazione dell'alimentatore deve essere effettuata da un tecnico qualificato.**

### Parametri tecnici

Tensione di alimentazione	100 ~ 240 V AC, classe di protezione II
Tensione all'uscita	12 V DC ( $\pm 2\%$ )
Corrente all'uscita	500 mA
Corrente di picco all'uscita T<5 min.	1000 mA
Potenza all'uscita	12 W max.
Protezione contro corto circuito e sovraccarico termico	si
Protezione	IP64
Dimensioni	50 x 48 x 25 mm
Cavo di alimentazione	lunghezza 110 mm (230 V), diametro 1,3 mm
Ambiente secondo la norma	EN 50131-1 II° interno, generico
Temperatura d'esercizio	da -10 a +40 °C
Soddisfa le norme	EN 50130-4, EN 55022, EN 60950-1



JABLOTRON ALARMS a.s. con la presente è a dichiarare che DE06-12 è conforme alle rispettive norme comunitarie armonizzate: Direttive n.: 2014/35/EU, 2014/30/EU, 2011/65/EU. Per l'originale della dichiarazione di conformità visitare [www.jablotron.com](http://www.jablotron.com) - sezione Download.



**Annotazione:** Nonostante che il prodotto non contenga alcun materiale nocivo, non può essere gettato tra rifiuti bensì consegnato ad un centro di raccolta del materiale elettrico.

**JABLOTRON**  
CREATING ALARMS

JABLOTRON ALARMS a.s.  
Pod Skalkou 4567/33  
46601 Jablonec nad Nisou  
Czech Republic  
Tel.: +420 483 559 911  
Fax: +420 483 559 993  
Internet: [www.jablotron.cz](http://www.jablotron.cz)