



DE06-12 Netzadapter 12 V/0,5 A

Netzadapter mit einem 1,1 m fl exiblen Kabel und einem Steckeranschluss für die Stromversorgung von Jablotron-Geräten wie Funktastaturen, GSM-Kommunikationsmodulen, UC Empfängern usw.

○ [Declaration of conformity - DE06-12 \(PDF 337,66 kB\)](#)

Beschreibung

Die kompakte Größe des Gehäuses ermöglicht den Einbau in eine Standard-Verteilerdose für versteckte Installation unter den an der Wand befestigten Jablotron-Produkten wie zum Beispiel den oben genannten Artikeln. Die Schraubenlöcher für M3-Schrauben sind für die Installation in typischen Verteilerdosen geeignet, bei denen ein Festschrauben erforderlich ist.

Technische Angaben

Stromversorgung	100 ~ 240 V/50 Hz
Ausgangsspannung	12 V DC ($\pm 2\%$)
Ausgangsstromstärke	500 mA (maximal. 1 000 mA für weniger als 5 min)
Kurzschluss- und Überlastschutz	Ja
Abmessungen	50 × 48 × 25 mm
Umgebung gemäß EN 50131-1	II., innere, allgemein
Betriebstemperaturbereich	-10 °C bis +40 °C
Erfüllt die Normen	EN 60950-1, EN 61204-3, EN 61000-3-2, 3-3, 6-1, 6-3, EN 5502