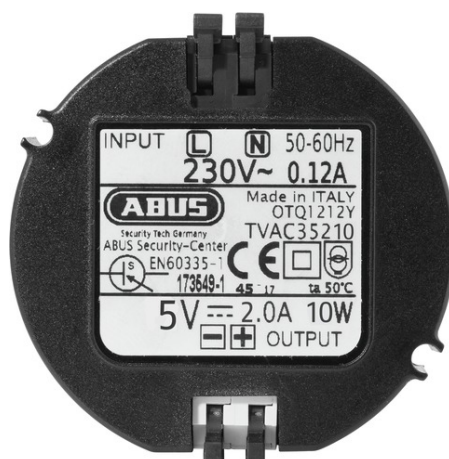


Wbudowany zasilacz Mini-Clip 5V / 2A

Art.-Nr. TVAC35210

Seite 1 von 1



Wbudowany stabilizowany zasilacz typu mini clip (230 V AC / 5 V DC, 2 A) służy do zasilania komponentów wideo. Ulepszona wersja z zaciskiem sprężynowym oznacza, że szybki montaż jest możliwy bez konieczności stosowania narzędzia lub dodatkowego zacisku. Niewielkie wymiary sprawiają, że nadaje się szczególnie do stosowania jako zasilacz podtynkowy do instalacji w gniazdku 55 mm podtynkowym i wszędzie tam, gdzie jest mało miejsca na zasilanie.

Technologie

- Szybki montaż: zacisk dźwigniowy sprężynowy oznacza, że narzędzie nie jest wymagane.
- Szybki montaż w podtynkowych gniazdkach 55 mm
- Napięcie wejściowe: 230 V AC
- Napięcie wyjściowe: 5 V DC przy 2,0 A.

Dane techniczne - Wbudowany zasilacz Mini-Clip 5V / 2A

Maks. temperatura pracy	50 °C
Min. temperatura pracy	-10 °C
Napięcie wejściowe AC	100 - 230 V
Napięcie wyjściowe DC	5 V
Prąd znamionowy	2.000 mA
Typ podłączenia	obejma
Wymiary	(Ø x H) 53 x 27 mm