

# WDT3EC – bezdrátový spínač ( přijímač, watchdog )

Typové označení: WDT3EC/QC36

## Základní vlastnosti

1. Napájení ze sítě ( v rozsahu 100 až 250VAC ) , interní pojistka F400mA pro elektroniku.
2. Spotřeba klidová / sepnuté relé – pod 0.1W / 1.2W.
3. Rozměry Š:V:H: 117 x 70 x 50mm.
4. Výstupní relé S12-PAS-12, max. 20A/277VAC.



## Instalace spínače

1. Spínač zapojíme do volné síťové zásuvky.
2. V klidovém stavu je červená LED zhasnutá a zelená LED bliká ve vteřinovém intervalu.
3. Po přijetí zapínacího paketu z vysílače S301 sepne výstupní relé ( rozsvítí se červená LED ) a spínač WDT3EC zůstane sepnutý dalších 60 vteřin. Pokud v tomto čase znovu zachytí zapínací paket, interval se znovu prodlouží o 60 vteřin.
4. Relé spínače WDT3EC zůstane sepnuté ještě 60 vteřin po vypnutí vysílače S301 ( po posledním zapínacím paketu ).

Poznámky: Maximální doporučená zátěž 3000W.

[www.selfcontrol.cz](http://www.selfcontrol.cz)