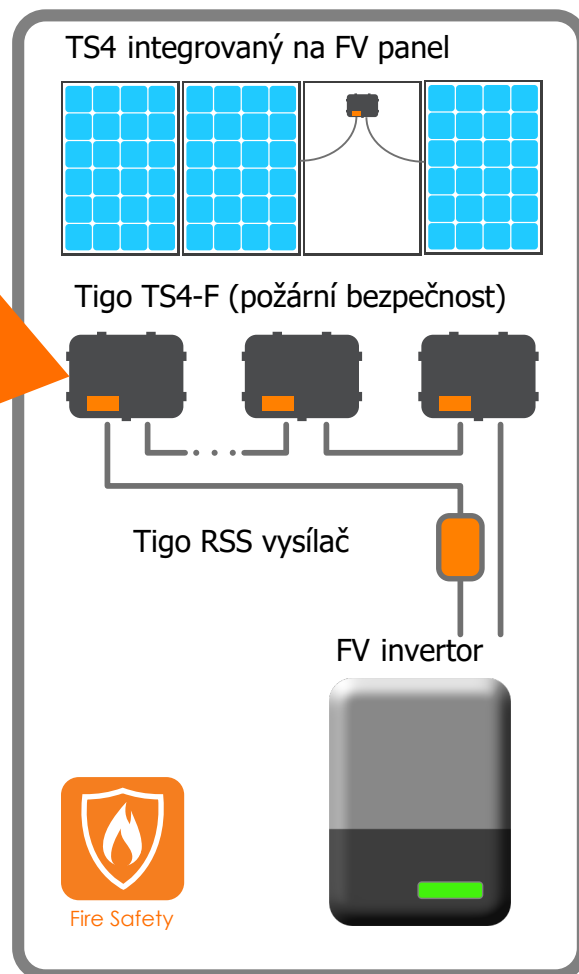
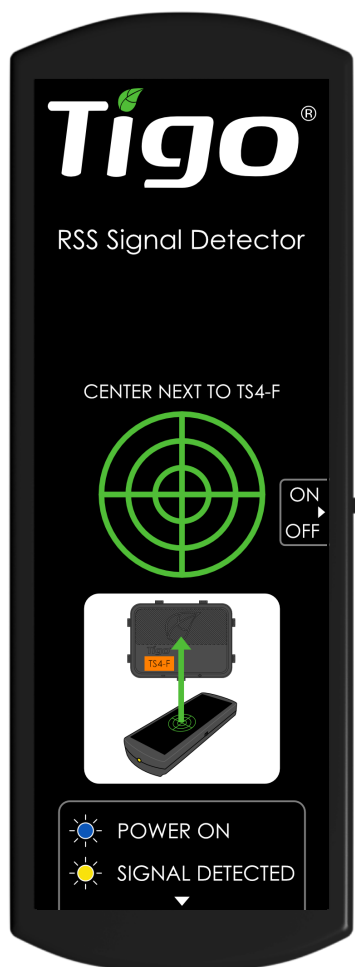




## RSS SIGNAL DETECTOR

### Tester signálu PLC rychlého vypnutí

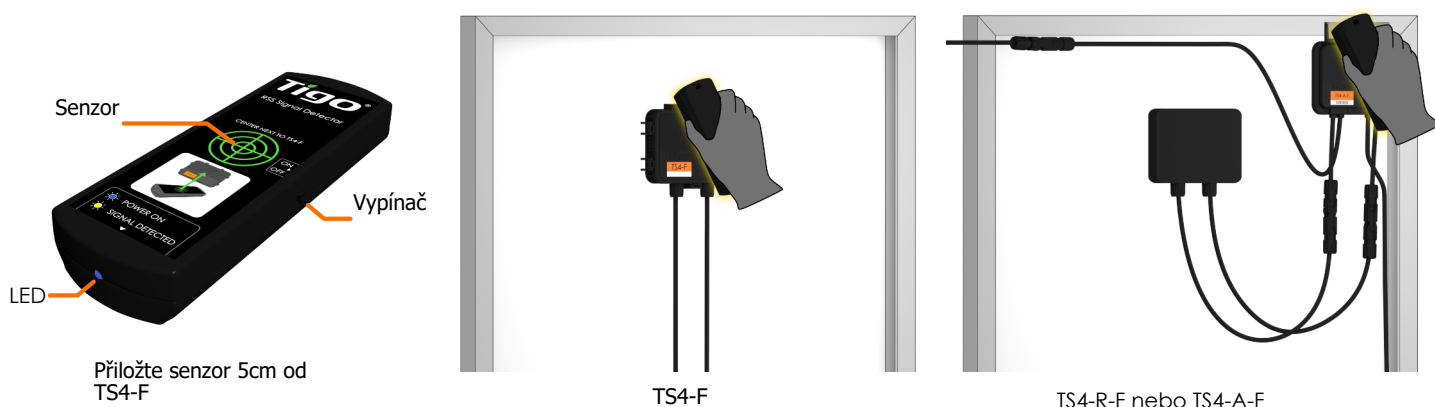
Detektor signálu RSS společnosti Tigo je zařízení pro testování funkčnosti signálu komunikace elektrické sítě (PLC) z vysílače RSS do jednotek TS4-F nebo TS4-R-F (požární bezpečnost). Detektor se používá při instalaci k ověření, zda jednotky TS4-F přijímají signál keep-alive z vysílače. Jedná se o ruční, bezporuchový nástroj pro potvrzení, že váš FV systém je v souladu se specifikacemi rychlého vypnutí NEC 2017 690.12.



# RSS SIGNAL DETECTOR - FUNKCE

Otestujte každou jednotku TS4-F pomocí detektoru signálu RSS, abyste potvrdili přítomnost signálu keep-alive. Po úplné instalaci jednotek TS4-F, TS4-R-F nebo TS4-A-F a připojení a zapnutí vysílače RSS umístěte snímač detektoru signálu RSS do vzdálenosti 5 cm od jednotky TS4-F.

Po detekci signálu keep-alive se barva kontrolky LED změní z modré na žlutou a na potvrzení zazní zvukové upozornění.



## INFORMACE

### Standard

400-00900-00 RSS Signal Detector (obsahuje 4 x AA baterie)

### Informace o produktu:

[tigoenergy.com/products](https://tigoenergy.com/products)

### Technické informace:

[support.tigoenergy.com](https://support.tigoenergy.com)

CE

**Tigo**<sup>®</sup>