

# Nowość - Przetwornik zasilania i temperatury w jednym urządzeniu



**Zastanawiałeś się kiedyś nad skutkami, gdyby poprzez awarię sieci wodociągowej Twoja maszyna w hali, serwerownia czy pomieszczenie z bezcennymi dziełami sztuki zostały zalane wodą?**

Jako eksperci od produkcji urządzeń pomiarowych i systemów kontroli parametrów powietrza opracowaliśmy nowy produkt – przetwornik Si-**QTF13A0** – który dedykowany jest do takich projektów. Jest to urządzenie pomiarowe, które posiada dwa zintegrowane sensory: czujnik zasilania na przewodzie oraz czujnik temperatury. Mały strumień wody zostanie wykryty przez sensor zasilania i urządzenie natychmiast poinformuje o zbliżającym się niebezpieczeństwie. Sensor temperatury natomiast umożliwi lokalny odczyt temperatury, co może uchronić np. elektronikę przed przegrzaniem i spalaniem. Więcej informacji - [tutaj](#).

## KONTAKT

 **ap**automatyka  
[AP Automatyka](#)

**E-mail:** [biuro@apautomatyka.pl](mailto:biuro@apautomatyka.pl)

**WWW:** <https://apautomatyka.pl/>

**Tel:** +48 67 357 10 80

**Fax:** +48 67 357 10 83

**Adres:**

Żelice 59 lok. 2

62-113 Żelice

