

# A-Z TRADERS

## Vlastný vývoj a výroba v EÚ



Rozvádzače pre  
fotovoltiku



Inteligentná regulácia



Nabíjacie stanice pre  
elektromobily



Bezpečnostné prvky



Zvodiče prepätia



Monitoring  
fotovoltiky

## Spoločivý dodávateľ Pre fotovoltická priemysel

# Vysílací modul RFSG-1M pro spínání HDO



RFSG-1M

...

[Pozrieť produkt](#)

[Cena po registrácii](#)

## POPIS PRODUKTU

Bezdrátový převodník kontaktu je vhodný zejména pro bezdrátový přenos informace o spínání HDO. Díky trvalému napájení jej lze využít také k častému přenosu informace pro ovládání spotřebiče či zařízení. Po přivedení napětí na svorky "S" vysílá periodicky povel sepnout v intervalu 2 min. Při odpojení napětí vyše neprodleně povel vypnout. Tlačítko TEST na ovladači slouží pro přiřazení ke spínacímu prvku. Možnost nastavení scén, kdy jedním stiskem ovládáte více prvků iNELS Wireless. Součástí balení je interní anténa AN-I, v případě umístění převodníku do plechového rozvaděče, pro zlepšení signálu můžete použít externí anténu AN-E. Dosah až 160 m (na volném prostranství), v případě nedostatečného signálu mezi ovladačem a prvkem použijte opakovač signálu RFRP-20N. Komunikační frekvence s obousměrným protokolem RFIO. 1-modulové provedení prvku s montáží do rozvaděče.

Technické parametry	Hodnota
Napájení	AC 110-230 V (50/60 Hz)
Provedení	1-MODUL
Rozměry	90 x 17.6 x 64 mm
Protokol	RFIO2