

A-Z TRADERS

Vlastní výroba a vývoj v Česku



Rozváděče
pro fotovoltaiku



Inteligentní
regulace



Dobíjecí stanice
pro elektromobily



Bezpečnostní
prvky



Svodiče přepětí



Monitoring

Spolehlivý dodavatel Pro fotovoltaický průmysl

Vysílací modul RFSG-1M pro spínání HDO



RFSG-1M

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...

[Prohlédnout produkt](#)

[Cena po registraci](#)

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.

SOUPIS KOMPONENT

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