



- Opakovač signálu slouží k zvýšení dosahu mezi ovladačem a prvkem až o 200 metrů.
- Je určen pro přenos signálu až k 20 prvkům.
- Indikace:
 - zelená LED - napájecí napětí,
 - červená LED - aktivní stav (přijímání a vysílání RF signálu).
- Programování se provádí tlačítkem.
- Komunikační frekvence s obousměrným protokolem RFIO.
- Díky zásuvkovému provedení je instalace jednoduchá a to přímým zasunutím do stávající zásuvky, funkce průchozí zásuvky zůstane zachována.

Vyrábí se ve 3 provedeních zásuvek/zástrček:

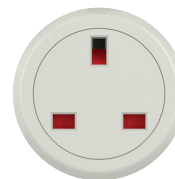
| Technické parametry | RFRP-20/230V | RFRP-20/120V |
|--------------------------------|-----------------------------------|--------------|
| Napájecí napětí: | 230–250 V | 120 V AC |
| Frekvence napájecího napětí: | 50–60 Hz | 60 Hz |
| Příkon zdánlivý: | 6 VA | |
| Příkon ztrátový: | 0.7 W | |
| Ovládání | | |
| Komunikační protokol: | RFIO | |
| Frekvence: | 866–922 MHz (více na str. 76) | |
| Dosah: | na volném prostranství až 200 m | |
| Minimální vzdálenost ovládání: | 20 mm | |
| Programování: | tlačítko - zelená LED/červená LED | |
| Další údaje | | |
| Pracovní teplota: | -20 až +55 °C | |
| Skladovací teplota: | -30 až +70 °C | |
| Upevnění: | zasunutím do zásuvky | |
| Krytí: | IP20 přístroj | |
| Rozměry: | 60 x 120 x 80 mm | |
| Hmotnost: | 225 g | |
| Související normy: | EN 607 30-1 ED.2 | |



French



Schuko



British

Přenos a prodloužení dosahu signálu až pro 20 prvků.

