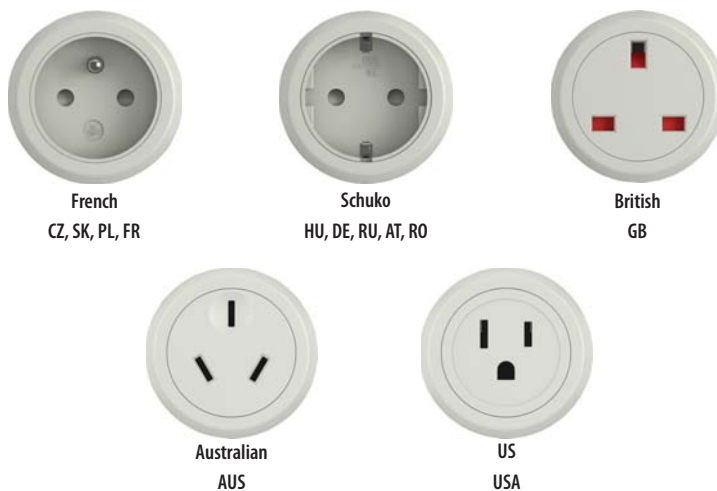




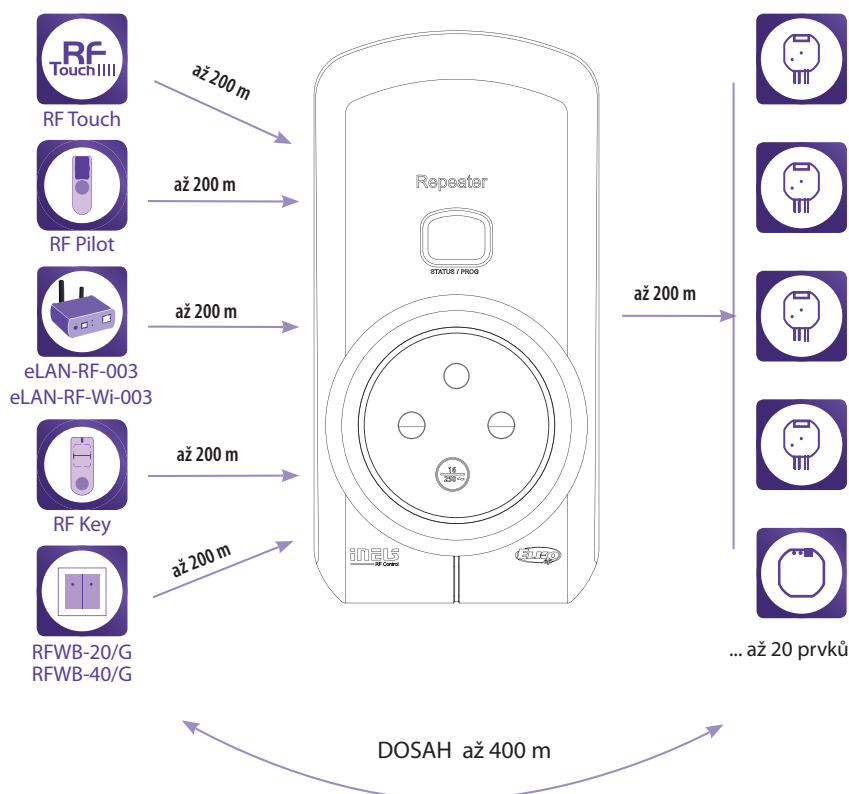
- Radiofrekvenční opakovač signálu
- Tento opakovač signálu slouží k zvýšení dosahu mezi ovladačem a prvkem až o 200 metrů.
- Je určen pro přenos signálu až k 20-ti prvkům.
- Díky zásuvkovému provedení je instalace jednoduchá a to přímým zasunutím do stávající zásuvky, funkce průchozí zásuvky zůstane zachována.
- Indikace:
 - zelená LED - napájecí napětí
 - červená LED - aktivní stav (přijímání a vysílání RF signálu)
- Napájecí napětí v rozsahu 230 - 250 V AC.
- Programování se provádí tlačítkem.
- Komunikační frekvence s obousměrným protokolem iNELS RF Control .

• Vyrábí se v 5 provedeních zásuvek i zástrček:

Technické parametry		RFRP -20
Napájecí napětí:	230 - 250V / 50-60Hz	120 V AC / 60Hz
Příkon zdánlivý:	6 VA	
Příkon ztrátový:	0.7 W	
Frekvence:	868 MHz, 915 MHz, 916 MHz	
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	



Ovládání až 20 prvků



RFRP-20	frekvence	typ	EAN kód
	868.5 MHz	french	8595188145107
	868.5 MHz	schuko	8595188145473
	868.5 MHz	british	8595188145480
	868.1 MHz	schuko	8595188144216
	915 MHz	US	8595188153690
	916 MHz	australian	8595188153706