



- A jelismétlőt a vezérlő (adó) és a vevőegység között elhelyezve a hatótávolság akár 200 méterrel is növelhető.
- Maximum 20 egység jelátvitelére használható.
- Kijelzés:
 - zöld LED - tápfeszültség,
 - piros LED - aktív állapot (Wireless kommunikáció)
- Programozása a fedőlapon található nyomógombbal történik.
- A dugaszolható kialakításának köszönhetően beépítése egyszerű, közvetlenül a meglévő konnektor aljzatba bedugva a konnektor aljzat funkciója megmarad.

EAN kód:
 RFRP-20NN/Schuko: 8595188145473 RFRP-20NN/British: 8595188145480
 RFRP-20NN/French: 8595188145107

Technikai paraméterek		RFRP-20N/230V
Tápfeszültség:		230V
Tápfeszültség frekvencia:		50-60 Hz
Látszólagos teljesítmény:		7 VA / $\cos \varphi = 0.1$
Disszipált teljesítmény:		0.7 W
Tápfeszültség tűrés:		+10%/-15%
Kommunikáció és vezérlés		
Kommunikációs protokoll:		RFIO2
Frekvencia:		866-922 MHz (bővebben a 81. oldalon)
Hatótávolság:		nyílt terepen 200 m-ig
Minimális távolság (adó-vevő):		20 mm
Programozás:		nyomógombbal, zöld LED / piros LED
További információk		
Működési hőmérséklet:		-20 ... +55 °C
Tárolási hőmérséklet:		-30 ... +70 °C
Rögzítés:		konnektorba dugható
Védettség:		IP20 eszköz
Méretek:		63 x 110 x 74 mm
Tömeg:		115 g
Kapcsolódó szabványok:		EN 60730, EN 63044, EN 300 220, EN 301 489

Háromféle aljzat/dugvilla kivitelben készül:



Jelátvitel és kiterjesztés akár 20 egységhez

