



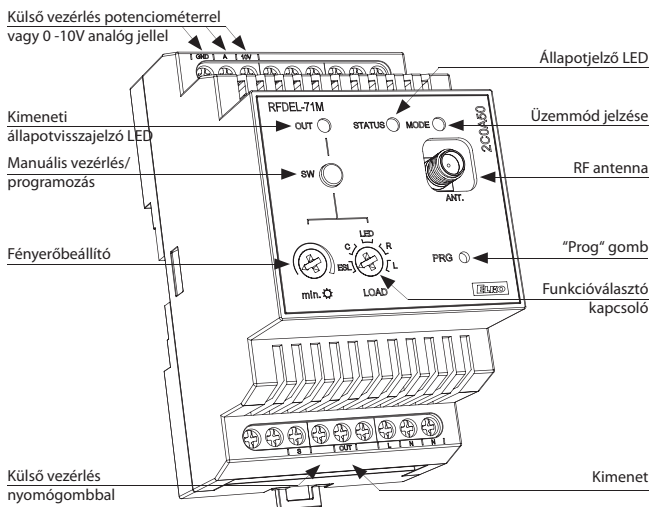
Technikai paraméterek	RFDEL-71M/230V	RFDEL-71M/120V
Tápfeszültség:	230 V AC / 50 Hz	120 V AC / 60 Hz
Látáslagos teljesítmény:	2.5 VA	1.1 VA
Hatásos teljesítmény:	0.8 W	0.6 W
Tápfeszültség tűrése:	+10/ -15 %	
Dimmelhető terhelések:	R,L,C, LED, ESL	
Výstup		
Kontaktusmentes:	2 x MOSFET	
Terhelhetőség:	600 W*	300 W*
Vezérlés		
RF adóparancs:	866 MHz, 868 MHz, 916 MHz, 922 MHz	
Hatótávolság nyílt terepen:	max. 160 m	
Antenna kimenet:	SMA csatlakozó**	
Kézi vezérlés:	SW nyomógomb (ON/OFF), külső nyomógomb, potenciométer	
Glimmlámpa:	Nem	
Analog vezérlés:	0 (1) - 10 V	
További információk		
Működési hőmérséklet:	-20 .. + 35 °C	
Tárolási hőmérséklet:	-30 .. +70°C	
Működési helyzet:	tetszőleges	
Rögzítés:	DIN sínre EN 60715	
Védettség:	IP20 normál körülmények között	
Tűlfeszültség kategória:	II.	
Szennyezettségi fok:	2	
Vezeték keresztm.::	max. 1x2.5, max. 2x1.5/ érvéggel max. 1x2.5	
Méret:	90 x 52 x 65 mm	
Tömeg:	125g	
Kapcsolódó szabványok:	EN 607 30-1 ed.2	

* további információ a 65 oldalon.

** Az antenna csatlakozó maximális meghúzási nyomatéka 0.56 Nm.

- Az univerzális moduláris dimmer többféle fényforrás fényerő-szabályzására használható:
 - R - klasszikus lámpák.
 - L - halogénlámpák tekercselt transzformátorral.
 - C - halogén lámpák elektronikus transzformátorral.
 - ESL - szabályozható energiatakarékos fénycsövek.
 - LED - LED fényforrások (230 V AC).
- Több módon vezérelhető:
 - az iNELS RF Control rendszer vezérlővel.
 - 0 (1) -10 V analóg jellel.
 - potenciométerrel.
 - nyomógombbal.
- A készülék három modul széles, kapcsolószekrénybe építhető, a dimmelhető teljesítmény 600 W.
- 6 világítási funkció - köztük fokozatmentes fényerő növelés vagy csökkentés, akár 2mp - 30p között állítható időbeállítással is.
- Kikapcsolt állapotban a beállított szint tárolódik a memóriában, újra bekapcsoláskor visszatér a legutóbb beállított értékre.
- A min. fényerő beállító potenciométerrel megszüntethető a LED és ESL fényforrások vibrálása.
- Az univerzális dimmert akár 32 csatorna is működtetheti (1 csatorna 1 gomb a vezérlőn).
- Az eszköz programozó gombja használható a kimenet kézi vezérlésére is.
- A csomag tartalmaz egy belső AN-I típusú antennát, melyet fém kapcsolószekrénybe történő telepítés esetén egy külső, AN-E típusú antennára kell cserélni a jobb kommunikáció érdekében.
- Hatótávolság 160 m (nyílt terepen), ha a jelátvitel nem megfelelő a vezérlő és a dimmer között, akkor használható az RFRP-20 jelismétlő.
- Kommunikáció kétirányú iNELS RF Control protokollal.

Az eszköz részei



Funkciók

További információ az 65 oldalon.

Bekötés

