

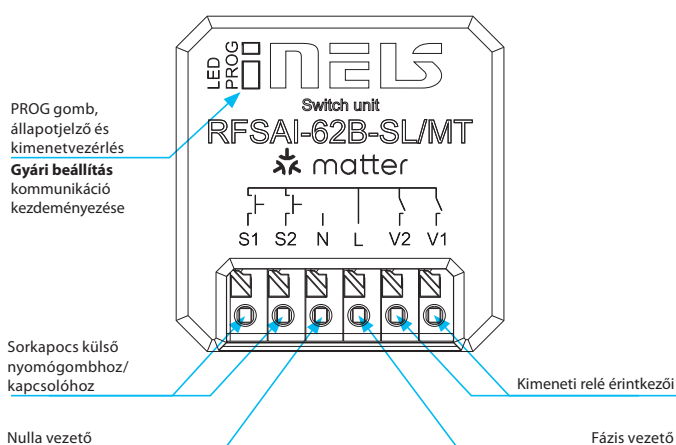


- Két kimeneti relével rendelkező kapcsolóegység készülékek és világítás vezérlésére.
- A Thread protokoll garantálja a kompatibilitást más Matter-kompatibilis termékekkel.
- A vezérléshez vezeték nélküli vezérlők használhatók (pl. RFGB-40-MT), valamint a meglévő vezetékes kapcsolók/nyomógombok.
- A BOX-SL változat közvetlenül a vezérelt készülék burkolata alá, szerelvénydobozba vagy álmennyezetre szerelhető. Könnyű bekötés a csavarmentes sorkapcsoknak köszönhetően.
- Hatótávolság 200 m-ig (nyílt terepen).
- Maximális kapcsolási teljesítmény 2000 W (8 A), a relé érintkezőinek AgSnO₂ anyaga + a Zero Cross (nullátmenetes) kapcsolás világítási terhelések kapcsolására is alkalmassá teszi.
- Az egységen található PROG gomb kézi vezérlésre is használható.
- Az egység és a vezérlő párosítása egy Matter-kompatibilis border router és egy Matter-kompatibilis alkalmazáson keresztül történik. A border router olyan eszköz, mint a HomePod Mini, a Google Nest Hub vagy a Samsung SmartThings Station.

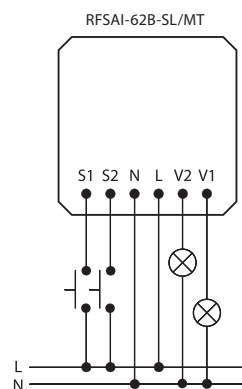
EAN kód:
RFSAI-62B-SL/MT: 8595188189755

Technikai paraméterek	RFSAI-62B-SL/MT
Tápfeszültség:	230 V AC
Tápfeszültség frekvencia:	50-60 Hz
Látszólagos teljesítmény:	7 VA / $\cos \varphi = 0.1$
Disszipált teljesítmény:	0.7 W
Tápfeszültség tűrése:	+10 %; -15 %
Kimenet	
Érintkezők száma/típusa:	2x záró
Névleges áram:	8 A / AC1 (összesen)
Kapcsolható teljesítmény:	2000 VA / AC1
Csúcsáram:	10 A / <3 s
Kapcsolható feszültség:	250 V AC1
Mechanikai élettartam:	10 millió
Elektromos élettartam (AC1):	100 ezer
Vezérlés	
Alkalmazás protokoll:	Matter
Kommunikációs protokoll:	THREAD
A jelátvitel módja:	MESH
Frekvencia:	2.4 GHz
Kézi vezérlés:	PROG gomb (ON/OFF)
Külső gomb/kapcsoló:	igen
Hatótávolság:	nyílt terepen 200 m-ig
További információk	
Üzemi hőmérséklet:	-15 .. + 50 °C
Működési helyzet:	tetszőleges
Rögzítés:	szabadon a bekötővezetéseken
Védettség:	IP40
Túlfeszültség kategória:	III.
Szennyezettségi fok:	2
Csatlakozás:	csavarmentes sorkapcsok
Csatlakozó vez. keresztm. (mm ²)	0.2-1.5 mm ² tömör/sodrott
Méret:	43 x 44 x 22 mm
Tömeg:	45 g
Kapcsolódó szabványok:	EN 60730, EN 63044, EN 300 220, EN 301 489

Az eszköz részei



Bekötés



Kapcsolóegység



THREAD



Érintőgombos vezérlő



Border router

