



EAN kód
SOU-3 / 230 V: 8595188140560

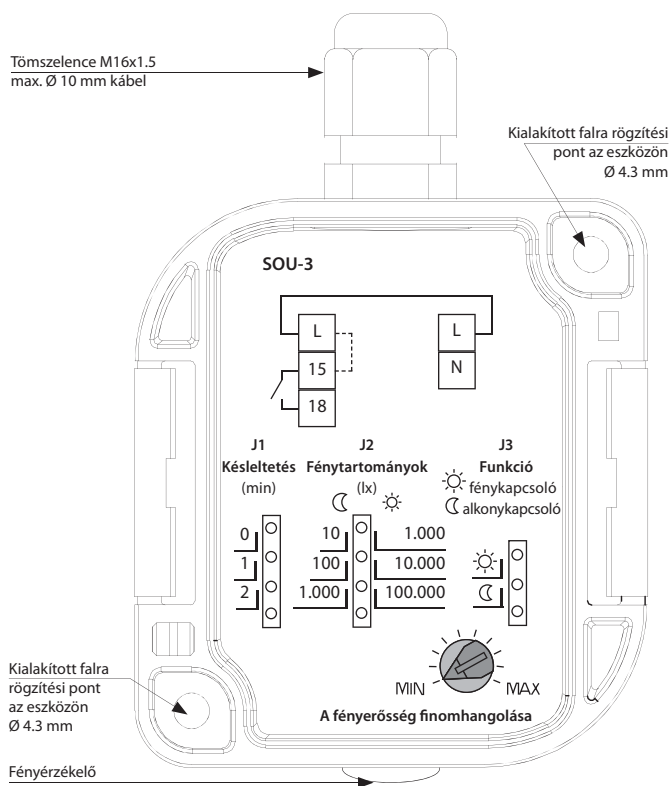
Technikai paraméterek		SOU-3
Táp		
Tápfeszültség csatlakozók:	L - N	
Tápfeszültség:	AC 230 V / 50 - 60 Hz	
Tápfeszültség tűrése:	- 15% .. +10%	
Bemenet (látszólagos/meddő):	max. 6 VA / 0.7 W	
A világítási tartományok beállítása		
Funkció ☾ (alkonykapcsoló)	J2 összekötővel	
- 1 tartomány:	1 ... 10 lx	
- 2 tartomány:	10 ... 100 lx	
- 3 tartomány:	100 ... 1.000 lx	
Funkció ☀ (fénykapcsoló)	J3 összekötővel	
- 1 tartomány:	100 ... 1 000 lx	
- 2 tartomány:	1 000 ... 10 000 lx	
- 3 tartomány:	10 000 ... 100 000 lx	
Funkció beállítása:	J3 összekötővel	
Világítási szint finom állítása:	0.1 ... 1 x tartomány	
Finomállítás:	potenciométer	
Késleltetés:	0 / 1 perc / 2 perc	
Késleltetés beállítása:	J1 összekötővel	
Kimenet		
Kimeneti kontaktus:	1x NO (AgSnO ₂)	
Névleges áram:	12 A / AC1	
Kapcsolt kimenet:	3000 VA / AC1, 384 W / DC	
Csúcsáram:	30 A / < 3 s	
Kapcsolt feszültség:	250 V AC / 24 V DC	
Mechanikai élettartam:	3x10 ⁷	
Elektromos élettartam:	0.7x10 ⁵	
Egyéb információk		
Működési hőmérséklet:	-30.. +60 °C	
Tárolási hőmérséklet:	-30.. +70 °C	
Elektromos szilárdság:	4 kV (táp-kimenet)	
Felszerelési pozíció:	érzékelővel lefelé vagy oldalt	
Védettség:	IP65	
Túlfeszültségi kategória:	III.	
Szennyezettségi fok:	2	
Max. vezeték méret (mm ²):	max. 1x 2.5, max. 2x 1.5 / érvég max. 1x 2.5	
Javasolt tápkábel méret:	CYKY 3x2.5 (CYKY 4x1.5)	
Méretek:	96 x 62 x 34 mm	
Tömeg:	122 g	
Szabványok:	EN 60255-6, 61010-1	

A beállító jumperek az eszköz tartozékai.

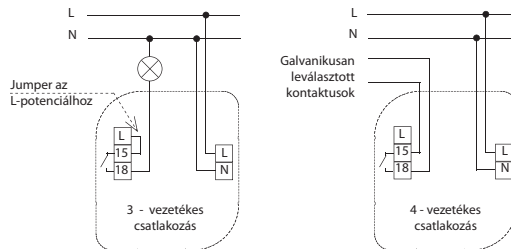
A megfelelő működéshez az eszközt megfelelő helyre kell elhelyezni.

- a környezeti fény mennyiség alapján történő vezérlésekhez
- IP65 védettségű kültéri érzékelővel, ami falra, vagy bármilyen felületre szerelhető
- pontos fény mennyiség mérés a kültéri érzékelővel
- két funkció egy eszközben, melyek közül jumperrel lehet választani:
 - alkonykapcsoló: hagyományos alkonykapcsoló funkció, este a szürkületi órákban a fény mennyiség csökkenésekor a relé meghúz, a hajnali órákban pedig elenged
 - fénykapcsoló: a relé - mintegy fordított alkonykapcsoló funkcióban működik, a fény mennyiség emelkedésekor húz meg (alkalmazható pl. redőnyök, napernyők, vezérlésére)
- a fény mennyiség 3 tartományban állítható
- 3 féle késleltetés közül lehet választani (hirtelen felvillanó fények elleni védelem)
- tápfeszültség AC 230 V
- potenciálmentes 12 A / AC1 kimenet

Az eszköz részei



Bekötés



Funkció

