

Novinky v ponuke radov Unica!

Termostat týždenný programovateľný na podlahové vykurovanie



Nový programovateľný termostat na podlahové vykurovanie je určený na meranie a nastavenie teploty v interiéroch s vysokými estetickými nárokmi. Dizajn termostatu vychádza zo štandardných dizajnov radu Unica, Unica Colors, Plus, Quadro a Allegro. Štandardne sa dodáva vo farbách polárna biela, slonovinová, hliníková a grafitová.

Súčasťou dodávky je snímač TR161 s káblom dĺžky 3m.

Podrobné nastavenie – viď návod na obsluhu.

Vyberte si z kompletnej ponuky termostatov Unica:

Popis	Katalógové číslo
Termostat basic 8A	MGU3.501.xx
Termostat týždenný programovateľný	MGU3.505.xx
Termostat na podlahové vykurovanie	MGU3.503.xx
+ NOVINKA	
Termostat týž. program. na podlahové vykurovanie	MGU3.505.xxPV

Poznámka: farby .xx - .18 biela, .25 slonovinová, .30 hliníková, .12 grafitová

Technické parametre

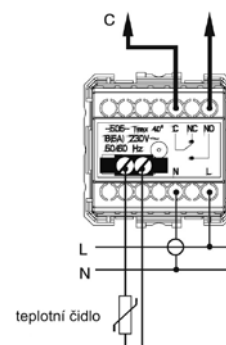
Napájanie	230 V stried. 50/60 Hz
Regulačný rozsah	5 až 35°C (0,5°C)
Upevňovací režim	zacvakávací
Typ elektronického spínača	1B
Trieda softwaru	A

Ostatné parametre

Programovateľné teploty	Tmax, Tmin, ochrana proti mrazu, rozdielový
Zobrazené informácie	deň, klimatizácia zapnutá, teplota okolia 0 až 45°C, čas
Pracovná teplota	0 až 50°C
Zobrazenie teploty	0 až 45°C (0,1°C)
Presnosť merania	0,5 °C
Skladovacia teplota	-5 až 50°C
Pracovná relatívna vlhkosť	20 – 80 %
Prúd prerušenia záťaže	8A – odporová záťaž bezpotenciálové kontakty, 5A – indukčná záťaž
Doba uchovávania dát bez napájania	7 dní
Počet modulov	2
Označenie	L + N
Materiál	PPS pre kryt mechanizmu
Trieda elektrickej izolácie	II
Výška upevnenia	> 1m
Hĺbka zapustenia	33 mm
Rozmery	hĺbka x šírka x výška: 45 x 45 x 45 mm
Hmotnosť bez snímača teploty	0,062
Certifikácia	CE a AENOR
Mechanická odolnosť	IK 01
Stupeň krytia	IP 20
Norma	EN 60730-2-9



Schéma zapojenia



LED diódové úsporné svietidlá

pre montáž do bežnej elektroinštalačnej krabice KO-68

Novinka!



Svietidlo UNICA LED NIGHT sa využíva ako orientačné svietidlo pre osvetlenie schodišť a chodieb. Nízka spotreba a dlhá životnosť LED umožňuje použiť svietidlo aj na nočné osvetlenie v chodbách a halách hotelov, penziónov, nemocníc a podobne.

Kryt svietidla je kombináciou svetelného plexi krytu a krycieho rámečka dizajnu Unica - Unica Basic, Colors, Quadro, Plus, Top.

Skvelý dizajn umožňuje svietidlá zladíť s prakticky akýmkoľvek interiérom. Svietidlo je prispôbené na zabudovanie do elektroinštalácií najčastejšie používanej krabice s priemerom 68 mm a hĺbkou 40 mm, ktorá je určená pre montáž bežných elektroinštalačných prístrojov, t. j. napr. zásuviek a vypínačov.

Návod na montáž je priložený k výrobku

Popis	Katalógové číslo
Unica LED nočné svetlo 7000K, studené	SKB_st7000K
Unica LED nočné svetlo 3000K, teplé	SKB_te3000K

Technické parametre

Typ	ULN
Napätie/prúd	230V AC/15mA
Spotreba	0,5W počet LED 9 ks Pr = 0,5W - činný elektrický výkon, ktorý zmeria wattmeter, Pa = 3,5VA - zdanlivý elektrický príkon, na ktorý treba dimenzovať sústavu (istenie, vodiče).
Pripojenie	vodičmi CY s max. priemerom 1,5 mm ²
Prevádzková teplota	0 - + 50°C
Krytie	trieda II. (neobsahuje zemniacu svorku). Izoláciu živých a neživých kovových častí zabezpečuje kryt - rámeček UNICA a do neho vsadený rozptyľový plexi kryt. Po odňatí krytu má svietidlo krytie IP20.
Rozmery	Modul svietidla: 75 x 75 x 30 mm, plexi kryt: 46x46x4 mm, rámeček UNICA: vid' katalóg Schneider Electric
Rozmery balenia	76 x 76 x 50 mm
Svietivosť a farba svetla	Podľa použitých LED diód. Štandard biela: 20cd/studená 7000K, teplá 3000K Na objednávku: červená, modrá, zelená, oranžová, žltá.
Spôsob montáže	Podobne ako zásuvky a vypínače do všetkých hlbokých elektroinštalačných krabíc s priemerom 65 - 68mm.
Rámček	Množstvo farebných variácií, ktoré umožňuje úplnú kompatibilitu so sériou vypínačov a zásuviek UNICA.

Schneider Electric
Slovakia s.r.o.

Borekova 10
821 06 Bratislava
Tel.: 02 - 4552 4010
Fax.: 02 - 4552 4000

Jesenského 16
010 01 Žilina
Tel.: 041 - 564 3617
Fax.: 041 - 564 3616

Letná 42
040 01 Košice
Tel.: 055 - 623 0125
Fax.: 055 - 623 0126

Zákaznícke
centrum 

0850 123 455

<http://www.schneider-electric.sk>
e-mail: sk.schneider@sk.schneider-electric.com