



SIGNÁLNY STĹP MODUL SIGNAL50 PRIEMER 50 MM

1-5 výmenných modulov

750001900
VLL oranžový modul 250 V

- Rýchle zostavenie vďaka bajonetovým zámkom
- Dobrá variabilita
- Možnosť použitia celkom 5 modulov, z toho 1 zvukový
- Krytie IP65



POPIS PRODUKTU

Signálny stĺp určený k horizontálnej alebo vertikálnej montáži s možnosťou voľného zostavenia požadovaných modulov optickej a /alebo zvukovej signalizácie (táto vo forme horného piezo modulu).

Svetelné moduly ponúkajú voľbu medzi trvalou a prerušovanou signalizáciou (blikač a zábleskový modul), je možné zvoliť zdroj svetla - určité moduly majú päťicu na žiarovky / LED-diódy BA15d, iné moduly majú pevne osadenú xenónovú výbojku. V prípade výmenného zdroja svetla môže sa voliť medzi žiarovkami (spravidla 5/7 W) a LED-diódami (LLL / LLB). Na vyžiadanie Vám radi pomôžeme s výberom optimálneho zdroja svetla.

Vďaka prevedeniu kontaktov pomocou bajonetových zámkov možno bezpečne meniť jednotlivé moduly stĺpu aj pri jeho pripojení na napájanie, teda bez nutnosti jeho odpojenia. Pripojenie všetkých modulov na napájanie je realizované v päťici, kde svorka "0" značí spoločný pól, svorka "1" napájanie najspodnejšieho modulu a svorka "5" - horného modulu. Ako mnemotechnickú pomôcku si možno predstaviť, že číslovanie svoriek je rovnaké ako značenie poschodí v dome, 0 - suterén - je spoločný priestor všetkých a poschodia sú číslované tiež od 1 vyššie.

ŠPECIFIKÁCIA

| | |
|---------------------------|-----------------|
| Farba | Oranžová |
| Farba tela | Čierna RAL 9005 |
| Hmotnosť | 100 g |
| Lamp Socket | B15d |
| Maximálny počet modulov | 5 ks |
| Napájacie napätie | 250 V |
| Napájacie napätie AC max. | 250 V AC |
| Napájacie napätie AC min. | 12 V AC |
| Napájacie napätie DC min. | 12 V DC |
| Prevádzková teplota max. | 50 °C |

| | |
|---------------------------------|---------------------|
| Prevádzková teplota min. | -25 °C |
| Priemer | 50 mm |
| Prierez vodičov | 2,5 mm ² |
| Trieda krytia | IP65 |