

Železnički LED indikatorski signal

IND-00 (IND-01 i IND-02)

- Specijalno napravljen da obezbedi alfanumeričke znakove i simbole, kao dodatak glavnim železničkim signalima
- IND-01 za indikaciju pravca vožnje i ograničenje brzine, IND-02 – signalni znak polazak voza
- Nisu potrebne izmene u sistemu stanične postavnice
- Isporučuje se u sopstvenom kućištu ili kao LED modul
- Uključuje električne transformatore za interfejs između LED indikatorskog signala i stanične postavnice
- Sigurnosno odlučivanje u slučaju kvara
- Modularan i fleksibilan dizajn koji može da zadovolji širok opseg radnih uslova
- IND-01 i IND-02 verzije su kompatibilne sa elektronskom postavnicom SML 400
- IND-01 i IND-02 verzije se mogu podesiti u skladu sa zahtevima korisnika, za različite sisteme staničnih postavnica
- Dug radni vek
- Različite primene: železnica, podzemna železnica, tramvajski saobraćaj



Zbog složenih radnih uslova železničke relejne postavnice, IND-00 ima modularan i fleksibilan dizajn koji može da zadovolji širok opseg radnih uslova i može da se primeni na različite tipove sistema relejnih staničnih postavnica. LED indikatori IND1 i IND2 umanjuju troškove podešavanja železničkih indikatora za različite tipove staničnih postavnica.

Techničke karakteristike

Opseg ulaznog napona:	20 VAC – 35 VAC
Opseg operativne struje:	200 mA po lancu
7x5 standardni karakteri	
4 niza LED dioda	za označavanje 2 različita simbola, može da se podešava prema zahtevima korisnika za više ili manje simbola
Potrošnja po simbolu:	10 W
Radna temperatura:	-40°C – +80°C
Vlažnost:	0 – 100 %
Nivo zaštite:	IP 55, može da se nadogradi na IP68 prema zahtevima korisnika
Čelično kućište	
Integrisana zaštita od prekomerne struje i prenapona, kao i tranzijentna i termička zaštita.	

www.pupin.rs