



Automatika

UREĐAJ ZA PRENOS IMPULSA NA DALJINU

PPI-J

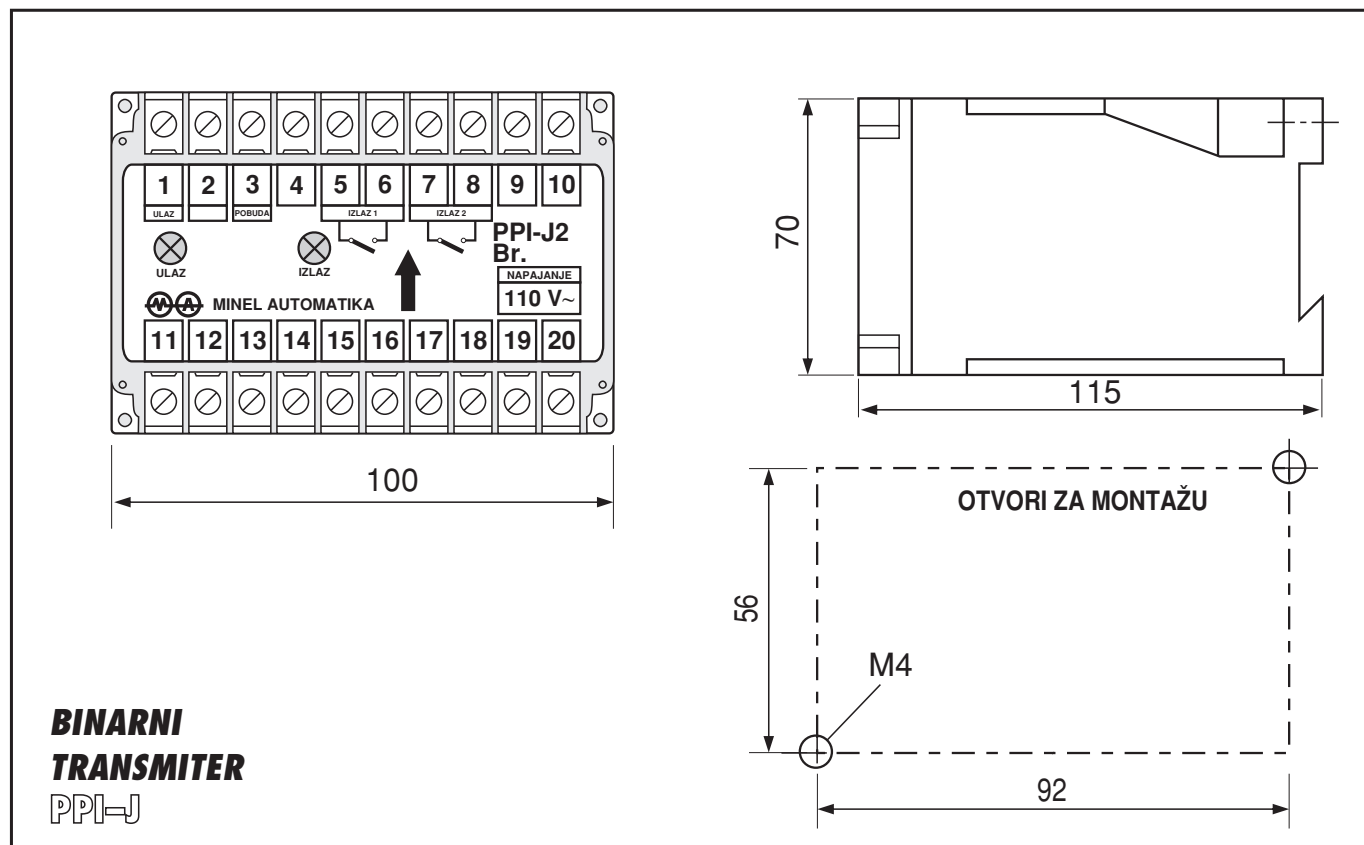
8.11

Uređaj **PPI-J1** namenjen je za prenos impulsa iz brojila na rastojanjima od 100 do 500 m.

Prenos se ostvaruje pobudom impulsnog davača brojila u udaljenom objektu (slobodan kontakt relea) jednosmernim strujnim signalom. Dvostruki impulsni izlaz obezbeđuje kompatibilnost kako sa obračunskim mernim uređajima (sumarna brijila i registratori maksimuma), tako i sa standardnim računarskim interfejsom. Digitalnim filtriranjem postignuta je pouzdana detekcija impulsa i u prisustvu velikih smetnji. Ulazni i izlazni priključci su međusobno galvanski razdvojeni.

Ako treba udvojiti kontakt releja u prisustvu velikih smetnji tada se preporučuje uređaj za prenos impulsa **PPI-J** tj. njegova funkcija je tada ista kao umnoživača impulsa **MMIMP1**.

Prilikom naručivanja neophodno je obratiti pažnju na dužinu impulsa (signal tarife traje nekoliko sati, dok signal kvanta energije traje cca 100 ms).

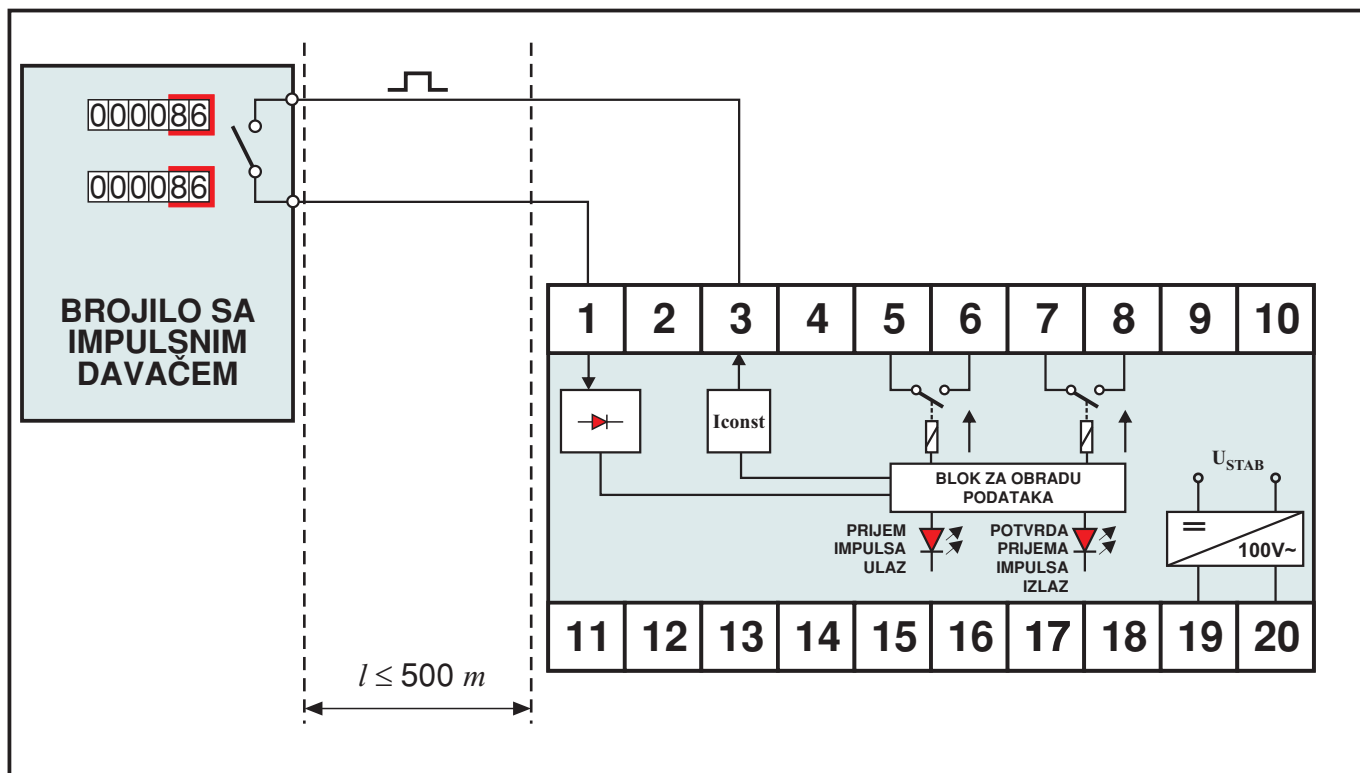


UREĐAJ ZA PRENOS IMPULSA NA DALJINU

PPI-J



Šema povezivanja uređaja za prenos impulsa **PPI-J2** sa brojiлом na udaljenosti od 100 do 500 m.



UPUTSTVO ZA NARUČIVANJE

