

Tehnični podatki:

Utripalni krmilnik	BSU 1xx (230 V AC)	BSU 2xx (24 V DC)
Frekvenca utripanja:	0,3 .. 2,5 Hz; prednastavljeno 0,5 Hz	
Krmilni / sinhronizacijski signal:	5 mA / TTL 5 V ~ 1000 Ω; (3 - 25 V z ustreznim preduporom)	
Krmilni izhodi:	2 x 170 - 250 V AC	2 x 10 - 30 V DC
Max. preklopni tok:	16 A	5 A
Temperaturno območje:	-20 .. +50 °C	
Napetostno območje:	170 - 250 V AC; 50 - 60 Hz	10 - 30 V DC
Lastna poraba:	< 0,5 W	< 2 W
Stopnja zaščite:	IP20	
Mere (Š x V x G):	50 x 100 x 75 mm	

December 2012