

Ugradne sklopke SV

Ugradna sklopka SV

Nazivna struja
16 - 125 A

Kategorija upotrebe
AC-23B, AC-22B

Upotreba:

Ugradne sklopke SV mogu se upotrijebiti kao glavne sklopke u stambenim razdjelnicima ili kao sklopke za pojedinačne strujne krugove. Takođe mogu bez problema nadomjestiti grebenaste sklopke. Dopuštaju plombiranje u uključenom i isključenom položaju.

Prednosti:

Zbog svoje kompaktne i jednostavne konstrukcije veoma pouzdano rade. Imaju indikaciju stanja kontakata. Listićem, kojeg stavimo ispod prozirne pločice, možemo označiti strujni krug u kojem se sklopka nalazi. Izvedbe za $I_n \geq 63A$ imaju dvojni odklop.



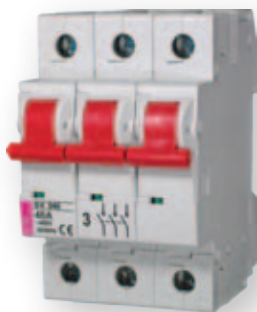
1-polni

tip	I_n [A]	šifra	U_n [V]	kategorija upotrebe	težina [g]	pakiranje [kom]
SV 116	16	002423121	230/400	AC-23B	87	12/108
SV 125	25	002423122	230/400	AC-23B	89	12/108
SV 140	40	002423123	230/400	AC-23B	92	12/108
SV 163	63	002423114	230/400	AC-22B	90	12/108
SV 480	80	002423115	230/400	AC-22B	90	12/108
SV 1100	100	002423116	230/400	AC-22B	90	12/108
SV 1125	125	002423117	230/400	AC-22B	90	12/108



2-polni

tip	I_n [A]	šifra	U_n [V]	kategorija upotrebe	težina [g]	pakiranje [kom]
SV 216	16	002423221	400	AC-23B	173	6/54
SV 225	25	002423222	400	AC-23B	178	6/54
SV 240	40	002423223	400	AC-23B	184	6/54
SV 263	63	002423214	400	AC-22B	180	6/54
SV 280	80	002423215	400	AC-22B	180	6/54
SV 2100	100	002423216	400	AC-22B	180	6/54
SV 2125	125	002423217	400	AC-22B	180	6/54



3-polni

tip	I_n [A]	šifra	U_n [V]	kategorija upotrebe	težina [g]	pakiranje [kom]
SV 316	16	002423321	400	AC-23B	265	4/36
SV 325	25	002423322	400	AC-23B	270	4/36
SV 340	40	002423323	400	AC-23B	280	4/36
SV 363	63	002423314	400	AC-22B	270	4/36
SV 380	80	002423315	400	AC-22B	270	4/36
SV 3100	100	002423316	400	AC-22B	270	4/36
SV 3125	125	002423317	400	AC-22B	270	4/36

4-polni

tip	I_n [A]	šifra	U_n [V]	kategorija upotrebe	težina [g]	pakiranje [kom]
SV 416	16	002423421	400	AC-23B	363	3/27
SV 425	25	002423422	400	AC-23B	365	3/27
SV 440	40	002423423	400	AC-23B	380	3/27
SV 463	63	002423414	400	AC-22B	360	3/27
SV 480	80	002423415	400	AC-22B	360	3/27
SV 4100	100	002423416	400	AC-22B	360	3/27
SV 4125	125	002423417	400	AC-22B	360	3/27



Ugradni aparati EVESYS

Ugradni aparat EVESYS

Nazivna struja
16, 25 A

Kategorija upotrebe
AC-22A, AC-11

Upotreba:

- U stambenim instalacijama:
 - uklapanje i isklapanje manjih opterećenja (rasvjeta, utičnice, zvonce): sklopke
 - uklapanje i isklapanje većih opterećenja pomoću kontaktora, releja, impulsnih releja: sklopke, tasteri
 - upravljački uređaji (ručni-automatski sklop): grupne sklopke
 - prikazivanje stanja u instalacijama (npr. pogon peći, prisutnost napona, pregaranje osigurača): signalno svjetlo, sklopka s kontrolnim svjetlom
 - preklapanje mjernih strujnih krugova (npr. mjerenje napona, frekvencije ...): izmjenična sklopka
- U industriji (najviše u komandnim pultovima)
 - ručno upravljanje i signaliziranje procesa
 - uklapanje i isklapanje pomoćnih i mjernih strujnih krugova (rasvjeta, utičnice ...)

Sklopka

tip	I_n [A]	šifra	U_n [V]	br. polova	kategorija upotrebe	težina [g]	pakiranje [kom]
S116	16	002421111	230	1	AC-22A	68	12/108
S216	16	002421121	400	2	AC-22A	78	12/108
S316	16	002421131	400	3	AC-22A	90	12/108
S416	16	002421141	400	4	AC-22A	101	12/108
S125	25	002421112	230	1	AC-22A	68	12/108
S225	25	002421122	400	2	AC-22A	78	12/108
S325	25	002421132	400	3	AC-22A	90	12/108
S425	25	002421142	400	4	AC-22A	101	12/108



Sklopka s kontrolnim svjetlom

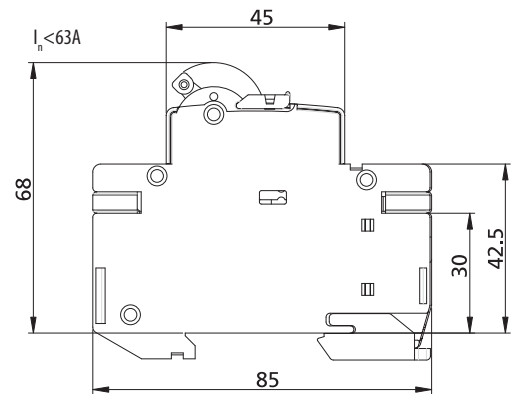
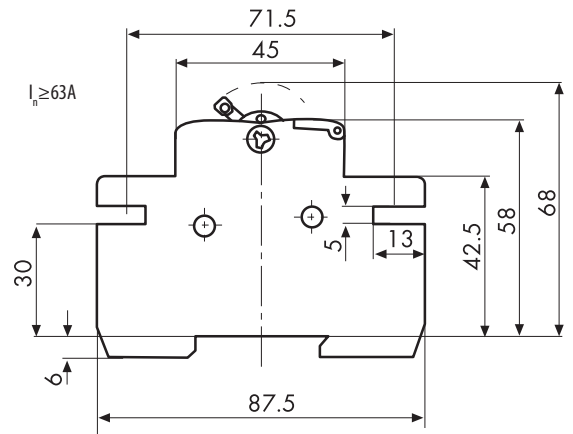
tip	I_n [A]	šifra	U_n [V]	br. polova	kategorija upotrebe	težina [g]	pakiranje [kom]
SL116	16	002421211	230	1	AC-22A	73	12/108
SL216	16	002421221	400	2	AC-22A	85	12/108
SL316	16	002421231	400	3	AC-22A	96	12/108
SL125	25	002421212	230	1	AC-22A	73	12/108
SL225	25	002421222	400	2	AC-22A	85	12/108
SL325	25	002421232	400	3	AC-22A	96	12/108



Ugradna sklopka SV

Tehnički podaci

Nazivni napon U_n	230/400 V AC, 400 V AC
Nazivna struja I_n	16 - 125 A
Nazivna frekvencija f_n	50/60 Hz
Priključna stezaljka	50 mm ² ; $I_n \geq 63$ A 25 mm ² ; $I_n < 63$ A
Širina sklopke	18 mm/pole
Tip sklopke	sklopka -rastavljač $I_n \geq 63$ A sklopka; $I_n < 63$ A
Standardi	IEC 60947-3, EN 60947-3

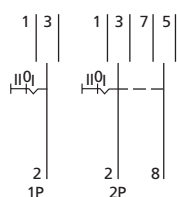
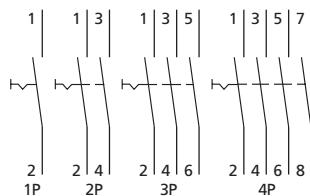


Ugradni aparati "EVESYS"

Tehnički podaci

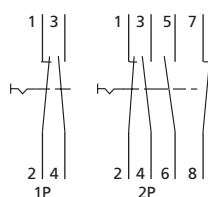
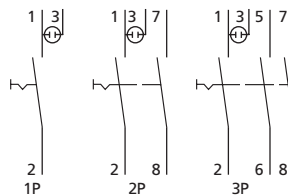
Nazivni napon U_n	230/400 V AC, 24 V DC
Nazivna struja I_n	16 A, 25 A
Nazivna frekvencija f_n	50/60 Hz
Priključna stezaljka	1,5 - 6 mm ²
Širina sklopke	17,5 mm
Standardi	IEC 60947-1, EN 60947-1, IEC 60947-3 EN 60947-3, IEC 60947-5-1, EN 60947-5-1

Sklopka



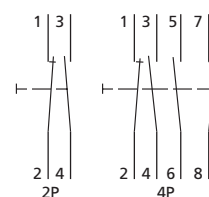
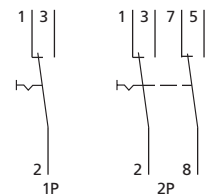
Grupna sklopka

Sklopka s kontrolnim svjetlom



Upravljačka sklopka

Izmjenična sklopka



Tipkalo