

Vgradno stikalo SV

Uporaba:

Vgradno stikalo se uporablja kot glavno stikalo v stanovanjskih razdelilnikih ali kot stikalo za posamezne tokokroge. Z vgradnimi stikali lahko enakovredno nadomestimo grebenasta stikala. Lahko jih plombiramo v vklopljenem ali izklopljenem stanju.

Prednosti:

Vgradno stikalo SV je kompaktne in enostavne konstrukcije in zato zanesljivo v delovanju. Ima prikaz stanja kontaktov, z dodatnim listkom je mogoče označiti tokokrog v katerem se nahaja stikalo. Izvedbe za $I_n \geq 63$ A imajo dvojni odklop.

Tehnični podatki

Nazivna napetost U_n	230/400 V AC, 400 V AC
Nazivni tok I_n	16 - 125 A
Nazivna frekvenca f_n	50/60 Hz
Priključne sponke	50 mm ² ; $I_n \geq 63$ A 25 mm ² ; $I_n < 63$ A
Širina stikala	18 mm/pole
Tip stikala	ločilno stikalo $I_n \geq 63$ A stikalo; $I_n < 63$ A
Standard	IEC 60947-3, EN 60947-3

