



ТОВ "ЄВРОТЕХЕЛЕКТРОМОНТАЖ"  
 т.: (057) 764-63-22; mob.: (050) 699-38-46  
 www.ielectro.net.ua; e-mail: ielectro@ukr.net

## Українська електротехнічна Корпорація АСКО-УКРЕМ презентує новинки!

### МАГІСТРАЛЬНІ КЛЕМНИКИ З КРИШКОЮ серії SV



**НОВИНКА!**



**Клемники** даної серії призначені для розгалуження магістральних ліній мідних і алюмінієвих кабелів з попереднім зняттям ізоляції на місці встановлення без розрізання центрального провідника.

#### Матеріал виготовлення

- Корпус: підсилений нейлон.
- Кришка: полікарбонат.
- Клема: притискна пластина – сталь, основа – луджена латунь.
- Болти, ґвинти: сталь.

#### Технічні характеристики

Модель	SV-35	SV-95
Номинальна робоча напруга $U_e$ , AC В	690	
Номинальна частота $f_n$ , Гц	50	
Номинальний робочий струм провідника $I_e$ , А	головний	232
	відгалуження	76
Номинальна напруга ізоляції $U_i$ , В	800	
Поперечний переріз провідника, мм <sup>2</sup>	головний	16...95
	відгалуження	2,5...16
Кількість провідників відгалуження	4	
Момент зусилля при затягуванні затискачів, Нм	2 (M5); 2,5 (M6)	2,5 (M7); 3,5 (M8)
Ступінь захисту	IP20	

#### Особливості конструкції



4 відгалуження від центрального провідника



Кріплення на DIN-рейку та монтажну панель

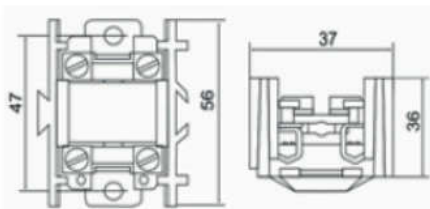


З'єднання клемників між собою

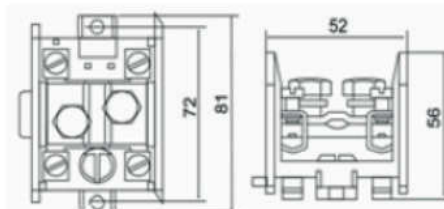


Захисна кришка убезпечує від ураження струмом

#### Габаритні розміри



SV-35



SV-95

#### Артикул

SV-35	SV-95
A0130010120	A0130010121