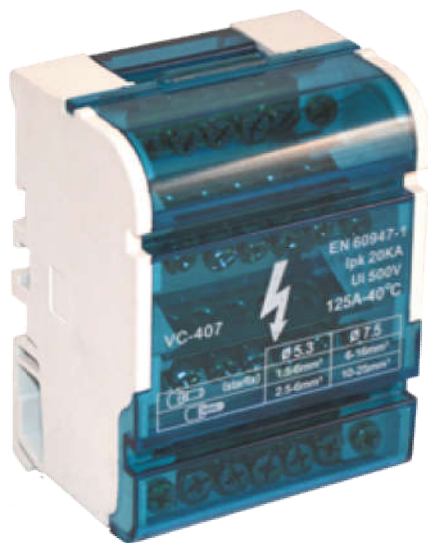


Шини нульові у корпусі



Призначення

Приєднання та електричне з'єднання нульових робочих провідників (N) і фазних провідників у електрощитових виробках

Матеріал виготовлення

- Шина – латунь
- Кришка - полікарбонат

Номинальний (максимальний) струм
125 А

Тип кріплення

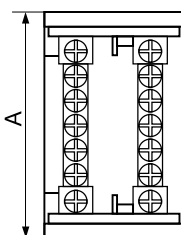
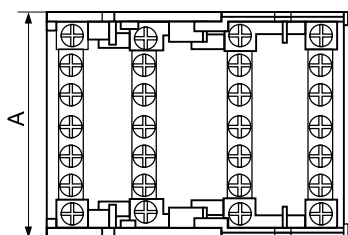
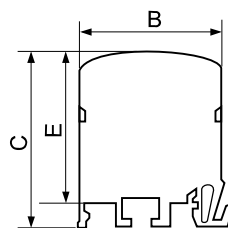
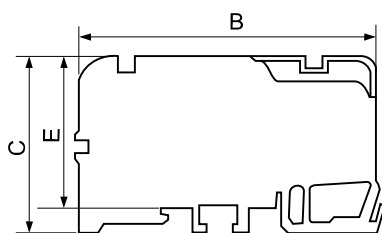
- На DIN-рейку
- Гвинтовий на монтажну панель

Особливості

Кожна шина ізолювана окремо

Модельний ряд, габаритні розміри, інформація для замовлення

Модель	A	B	C	E	Діаметр і кількість отворів підключення		Артикул
	мм						
2×7	66	42	50	45	Ø 5,3 мм - 10	Ø 7,5 мм - 4	A0150120018
2×11	100				Ø 5,3 мм - 14	Ø 7,5 мм - 4	A0150120023
2×15	132				Ø 5,3 мм - 22	Ø 9,0 мм - 4	A0150120019
4×7	66	86	50	45	Ø 5,3 мм - 20	Ø 7,5 мм - 8	A0150120020
4×11	104	88			Ø 5,3 мм - 28	Ø 7,5 мм - 8	A0150120021
4×15	133	85			Ø 5,3 мм - 44	Ø 9,0 мм - 8	A0150120022



4x

2x