

## Модульні вольтметри змінного струму прямого включення



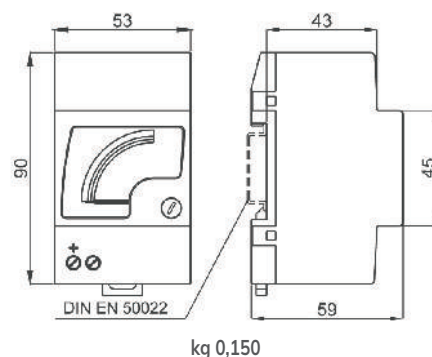
### Технічні характеристики

споживана потужність	3,5 VA (Діапазон 600V)
робоча частота	45÷65Hz
тривале перевантаження	1,2 Vn
миттєве перевантаження	2 Vn
точність	1,5%
категорія перенапруги	CAT III 600V P.D. 2
робоча температура	-25 +50 °C
температура зберігання	-40 +80 °C
з'єднання	максимум гвинт 4mm <sup>2</sup>
захист корпусу	IP52
захист клем	IP00
відповідає стандартам	CEI-DIN-VDE-IEC

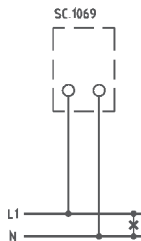
### Код для замовлення

### Розміри

ВОЛЬТМЕТРИ ЗМІННОГО СТРУМУ		F52EVX	---	XSD
Діапазон:	40 V			040
	50 V			050
	60 V			060
	100 V			100
	150 V			150
	200 V			200
	250 V			250
	300 V			300
	400 V			400
	500 V			500
	600 V			600



### Схеми підключення



## Модульні вольметри змінного струму трансформаторного включення (ТН)



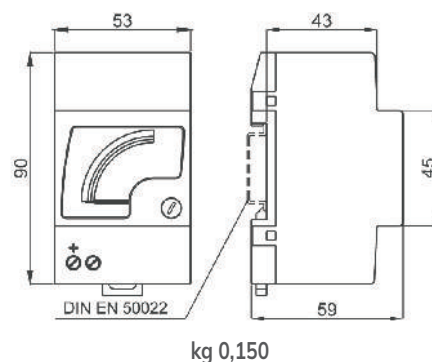
### Технічні характеристики

споживана потужність	1,5 VA
робоча частота	45÷65Hz
тривале перевантаження	1,2 Vn
миттєве перевантаження	2 Vn
точність	1,5%
категорія перенапруги	CAT III 600V P.D. 2
робоча температура	-25 +50 °C
температура зберігання	-40 +80 °C
з'єднання	максимум гвинт 4mm <sup>2</sup>
захист корпусу	IP52
захист клем	IP00
відповідає стандартам	CEI-DIN-VDE-IEC

### Код для замовлення

### Розміри

ВОЛЬТМЕТРИ ЗМІННОГО СТРУМУ		F52EVX	---	X	---
<b>ТН Первинна:</b>	(Шкала)				
	220 V (0-300 V)	322			
	230 V (0-300 V)	323			
	380 V (0-500 V)	538			
	400 V (0-500 V)	540			
	440 V (0-500 V)	544			
	500 V (0-600 V)	650			
	600 V (0-800 V)	860			
	690 V (0-800 V)	869			
	800 V (0-1000 V)	180			
	1000 V (0-1200 V)	112			
	необхідно уточнити	YYY			
<b>ТН Вторинна:</b>	100 V				C0
	110 V				C1



### Схеми підключення

