



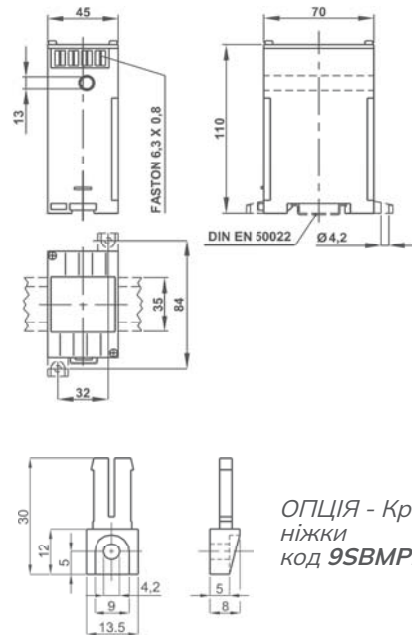
### Технічні характеристики

клас точності	1 (0,5 за запитом)	0...120% In
діапазон вхідних значень		<200msec
час відгуку		<1%p.p.
залишкова пульсація		2 In
тривале перевантаження		20 In (1sec)
короткочасне перевантаження		45÷65 Hz
опорна частота		<0,5VA
споживання струму		-10...0...+45...+50°C
робоча температура		-30...+70°C
температура зберігання		UL 94-V0
самозатухаючий		CAT III 300V, CAT II
термопластичний матеріал		600V P.D.2
категорія перенапруги		EN 60688
відповідно до		

### Тип

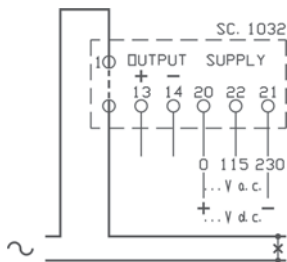
### Розміри

Опис	Код	Старий код
Синусоїдальний	<b>MCOAD1</b>	MCOEAQ....
TRMS	<b>MROAD1</b>	MCOEAR...



ОПЦІЯ - Кріпильні ніжки код 9SBMPDC

### Схеми підключення



Код для замовлення

ПЕРЕТВОРЮВАЧ ЗМІННОГО СТРУМУ З ІНТЕГРОВАНИМ ТРАНСФОРМАТОРОМ СТРУМУ		M		X		
Тип входу:	Синусоїдальний	MCOAD1				
	TRMS	MROAD1				
Вхідні дані:	0-5 A		005			
	0-10 A		010			
	0-15 A		015			
	0-20 A		020			
	0-25 A		025			
	0-30 A		030			
	0-40 A		040			
	0-50 A		050			
	0-60 A		060			
	0-80 A		080			
	0-100 A		100			
Вихідні дані:	0-5 mA (3kΩ)				05	
	0-20 mA (750Ω)				20	
	4-20 mA (750Ω)				42	
	0-10 V (>2kΩ)				0D	
	RS485 Modbus RTU				MB	
Дод. напруга живлення:	115/230Vac (±10% 47÷63Hz) - 4VA					S
	20÷60Vac/dc - 5VA/2W					L
	80÷260Vac/dc - 7VA/2W					H
	380÷415Vac (47÷63Hz) - 6VA					3