

96x48 та 96x96 програмовані цифрові вимірювальні прилади 4½ розряду



### Технічні характеристики

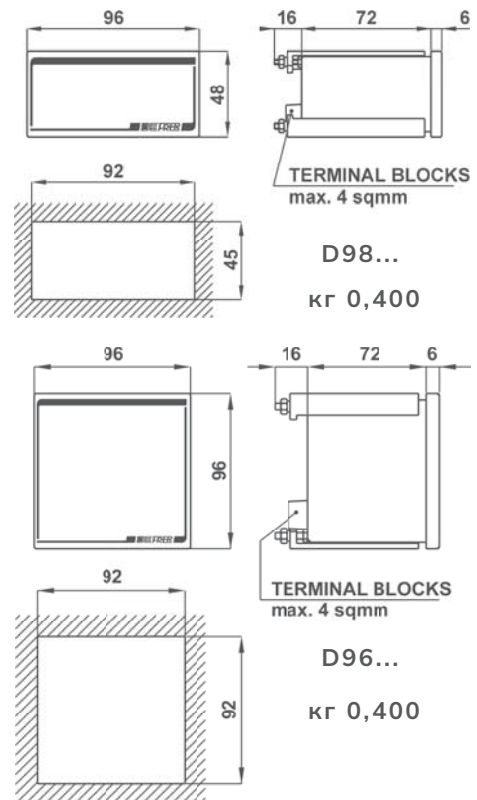
Програмування	за допомогою кнопок на передній панелі
Макс. відображення індикатора	±19999, програмована
Червоний світлодіодний дисплей	висота = 14 мм
Двонаправлений вхід (пост. струм)	так
Робоча частота	45÷65 Гц
Безперервне перевантаження	2 In, 1,2 Vn
Миттєве перевантаження	10 In, 2 Vn (1 сек.)
Клас точності	0,2 (пост. струм) – 0,35 (змін. струм)
Оновлення показів	5/с
Індикація перевищення діапазону	OVER
Гальванічна розв'язка	повна
Категорія перенапруги	CAT III 300V, CAT II 600V, P.D. 2
Температура зберігання	-30 ÷ +70°C
Робоча температура	-10 ÷ +50°C
Самозгасаючий	UL 94-V0
Термопластичний матеріал	IP52
Ступінь захисту корпусу	IP20
Ступінь захисту клем	гвинтові, до 4 мм²
З'єднання	CEI-DIN-VDE-IEC
Відповідність стандартам	

### Тип

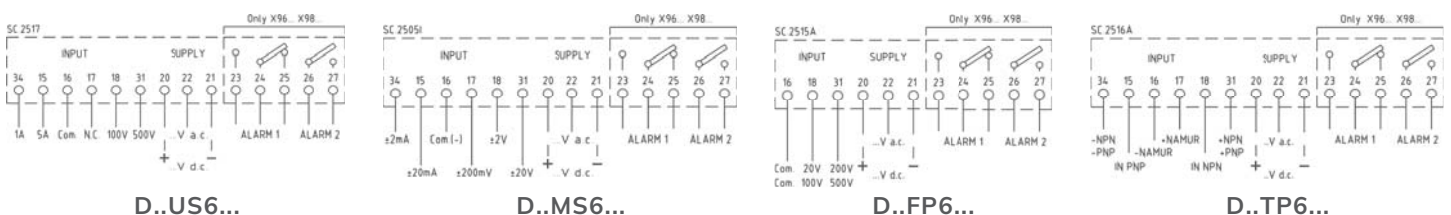
Опис	Артикул	
	96x48	96x96
Амперметр / вольтметр змінного та постійного струму	D98US6...	D96US6...
Індикатор вхідного постійного струму (від перетворювачів)	D98MS6...	D96MS6...
Частотомір	D98FP6...	D96FP6...
Тахометр	D98TP6...	D96TP6...

\* У комплект входять 24 різні наклейки з одиницями вимірювання

### Габаритні розміри



### Схеми підключення



### D98...6 - D96...6

Артикул

<b>АМПЕРМЕТРИ/ВОЛЬТМЕТРИ ЗМІННОГО/ПОСТІЙНОГО СТРУМУ</b>		---	-----	-
Габаритні розмір і тип:	96 x 48 мм	D98		
	96 x 96 мм	D96		
Входи	±1 А; ±5 А; ±100 В; ±500 В змінного/постійного струму — вибирається		US6PROGXX	
Допоміжна напруга живлення:	115/230 В змінного струму (±10% 47÷63 Гц) – 6 ВА			S
	20÷60 В змінного/постійного струму – 3 ВА / 2 Вт			L
	80÷260 В змінного/постійного струму – 4 ВА / 2 Вт			H
	380÷415 В змінного струму (47÷63 Гц) – 6 ВА			3

<b>ІНДИКАТОРИ ВХІДНОГО ПОСТІЙНОГО СТРУМУ (ВІД ПЕРЕТВОРЮВАЧІВ)</b>		---	-----	-
Габаритні розмір і тип:	96 x 48 мм	D98		
	96 x 96 мм	D96		
Входи	±2 мА; ±20 мА; ±200 мВ; ±2 В; ±20 В — вибирається		MS6PROGXX	
Допоміжна напруга живлення:	115/230 В змінного струму (±10% 47÷63 Гц) – 6 ВА			S
	20÷60 В змінного/постійного струму – 3 ВА / 2 Вт			L
	80÷260 В змінного/постійного струму – 4 ВА / 2 Вт			H
	380÷415 В змінного струму (47÷63 Гц) – 6 ВА			3

<b>ЧАСТОТОМІРИ/ТАХОМЕТРИ</b>		---	-----	-
Габаритні розмір і тип:	96 x 48 мм	D98		
	96 x 96 мм	D96		
Входи	100 В; 500 В (Sc. 45÷65 Гц) * — вибирається		FP6465XCC	
	100 В; 500 В (Sc. 350÷450 Гц) * — вибирається		FP6345XCC	
	20 В; 200 В (макс. 5 кГц) — вибирається		FP6PROGVD	
	Proximity NAMUR, PNP, NPN (макс. 5 кГц)		TP6PROGXX	
Допоміжна напруга живлення:	115/230 В змінного струму (±10% 47÷63 Гц) – 6 ВА			S
	20÷60 В змінного/постійного струму – 3 ВА / 2 Вт			L
	80÷260 В змінного/постійного струму – 4 ВА / 2 Вт			H
	380÷415 В змінного струму (47÷63 Гц) – 6 ВА			3

\* Дисплей не програмується