

# Измерительные приборы



0 046 02



0 046 00



0 046 63

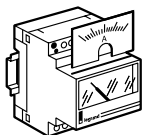


0 046 52



0 046 64

Упак.	Кат. №	Амперметры
		<b>Аналоговые амперметры</b>
		Измеряют силу тока в цепи, А
	0 046 02	Прямое подключение к цепи переменного тока: 0-30 А (4 модуля по 17,5 мм)
	0 046 00	Подключаются через 5 А трансформатор тока. Амперметр может быть снабжен соответствующей шкалой для измеряемой силы тока (4 модуля). Шкала для амперметра Кат. № 0 046 00
2	0 046 10	0-50 А
2	0 046 13	0-100 А
2	0 046 15	0-200 А
2	0 046 16	0-250 А
2	0 046 17	0-300 А
2	0 046 18	0-400 А
2	0 046 20	0-600 А
2	0 046 21	0-800 А
2	0 046 22	0-1 000 А
2	0 046 66	0-1 250 А
2	0 046 24	0-1 500 А
2	0 046 25	0-2 000 А



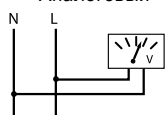
Упак.	Кат. №	Переключатели монтаж на DIN-рейку или плату
		<b>Переключатели монтаж на DIN-рейку или плату</b>
		Для ручного переключения измеряемых цепей
1	0 146 50	<b>4-позиционный переключатель для амперметра</b> Для измерения силы тока в 3-фазной цепи, используя один амперметр с трансформаторами тока (3 модуля по 17,5 мм)
1	0 146 52	<b>4-позиционный переключатель для вольтметра</b> Для измерения фазного напряжения в 3-фазной цепи без нейтрали, используя один вольтметр (3 модуля по 17,5 мм)
1	0 146 53	<b>7-позиционный переключатель для вольтметра</b> Для измерения линейного напряжения и напряжения между фазой и нейтралью в 3-фазной цепи с нейтралью (3 модуля)
		<b>Цифровые измерители частоты</b>
		Для измерения частоты, Гц в электрических цепях 230 В~ Напряжение питания 230 В~ (подключение к измеряемой цепи) 3-разрядный дисплей
1	0 046 64	Диапазон измерения 40-80 Гц (4 модуля по 17,5 мм)

		<b>Цифровые совмещенные амперметры и вольтметры</b>
		Применяются для измерения напряжения в цепях переменного тока (В)
		Трёхразрядный дисплей
		Напряжение: 230 В~ – 50/60 Гц
		Диапазон: 10 – 8000 А
		Количество модулей - 4
1	0 046 63	U 0 – 500 В Подключение: – режим амперметра: подключение с трансформатором тока (ТТ) 0-5А регулировка диапазона в зависимости от применяемого трансформатора тока (ТТ) – режим вольтметра: измерение переменного напряжения

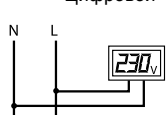
		<b>Вольтметры</b>
		<b>Аналоговые вольтметры</b>
1	0 046 60	Применяются для измерения напряжения (В) в цепях переменного тока Диапазон измерения 0-500 В~(4 модуля по 17,5 мм)

## Вольтметр

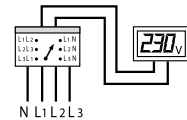
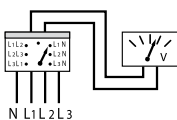
Аналоговый



Цифровой



Трёхфазный, с использованием 7-позиционного переключателя для вольтметра для измерений фаза-фаза и фаза-нейтраль



Трёхфазный с использованием 4-позиционного переключателя для вольтметра для измерений фаза-фаза

