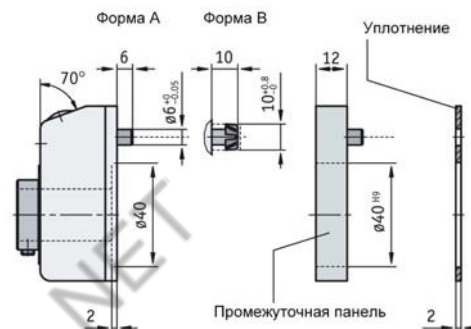
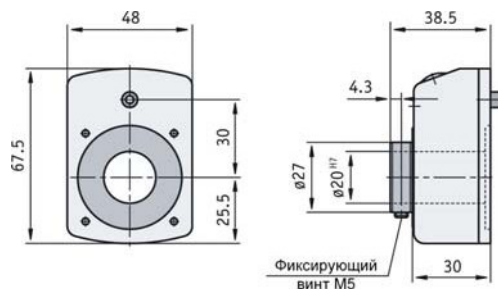


Цифровой индикатор позиции DA09S

Наиболее широко применяемый универсальный индикатор позиции в компактном исполнении. Демпфированный счетный механизм обеспечивает повышенный срок службы. Смотровое окошко с увеличением улучшает считывание показаний.



- Сальник, обеспечивающий защиту от пыли и струй воды

Опции:

- Вал из нержавеющей стали
- Смотровое окошко с минеральным стеклом, стойким к воздействию растворителей
- Переходные втулки для различных диаметров

DA09S

Индикация после первого оборота	Максимальное число оборотов (мин ⁻¹)
00010	500 (1500)
00015	500 (1000)
00020	500 (750)
00025	500 (600)
00030	500
00040	375
00050	300
00060	250
00080	180
00100	150

Примечание: числа оборотов более 500 мин⁻¹ возможны только кратковременно.

Макс. число оборотов = 15000 / индикация после первого оборота

Индикация	Установочные положения				Направление счета
<p>Точный отсчет</p>	<p>02</p>	<p>04</p>	<p>06</p>	<p>07</p>	

Цифровой индикатор позиции DA09S

	Данные поставки		Технические данные
Исполнение / установочное положение	02	A	См. предыдущую страницу
	04		
	06		
	07		
Индикация после первого оборота	...	B	10, 20, 25, 35, 40, 50, 60, 80, 100, 15/75 (/75 не индицируемое расчетное значение), другие значения по запросу
Положение запятой	0	C	0 = 00000
	1		1 = 0000,0
	2		2 = 000,00
	3		3 = 00,000
	4		4 = 0,0000
Направление вращения = возрастание величин	i	D	По часовой стрелке
	e		Против часовой стрелки
Диаметр отверстия полого вала [мм]	...	E	20
			VA8, VA10, VA14, VA20 (вал из высококачественной стали)
			RH8, RH10, RH12, RH14, RH18 (переходные втулки)
Цвет корпуса	O	F	Оранжевый RAL 2004
	S		Черный RAL 9005
	GR		Серый RAL 7035
	FR		Огненно-красный
Исполнение упора	A	G	Форма А
	B		Форма В
Смотровое окошко	K	H	Пластмасса
	M		Минеральное стекло
	OS		Без стекла
Сальник	OAD	I	Без сальника
	AD		С сальником
Промежуточная панель	OZP	K	Без промежуточной панели
	ZP		С промежуточной панелью
Уплотнение	BP	L	Находится в упаковке
	GK		Приклеено
Стрелки направлений	ORP	M	Без стрелок направлений
	P/M		Плюс/минус
	M/P		Минус/плюс
Отсчетное устройство			4 декады, шкала точного отсчета
Высота цифр			Около 7 мм
Корпус			Пылезащищенный, из пластмассы
Вес			0,15 кг
Температура окружающей среды			Макс. 80 °C
Примечание:	Жирным шрифтом выделены стандартные исполнения		

Ключ поставки:

