

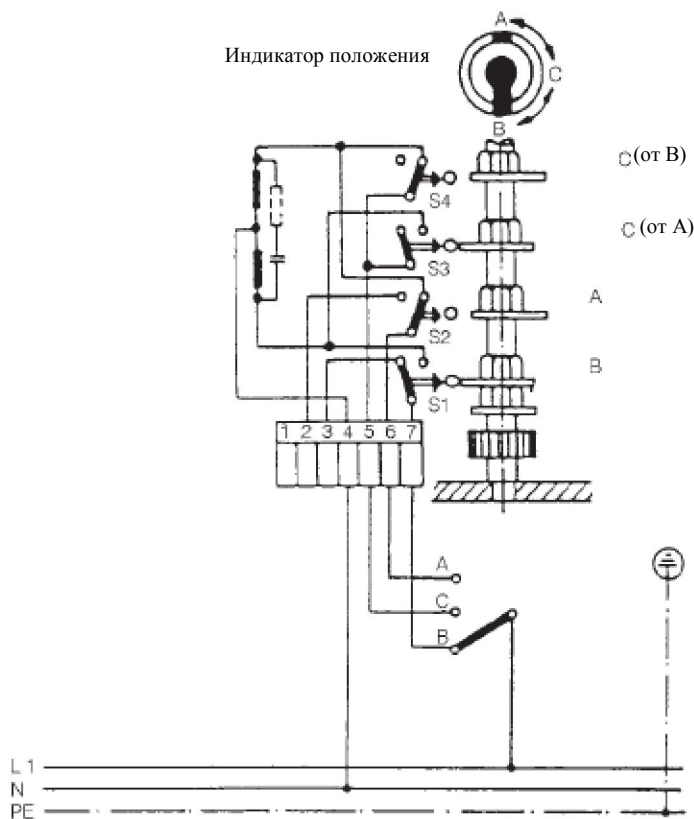


А. ТИП КЛАПАНА	Код
	VDD
Б. РАБОЧЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ	Код
230 В переменного тока (≈)	23
В. МОДИФИКАЦИЯ	Код
Статус А	А
Г. КОМПЛЕКТУЮЩИЕ	Код
без	00
Опорная плита UP	01

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Номинальное давление: _____	400 бар
Рабочее давление максимальное: _____	500 бар
Диапазон применяемых температур: _____	- 20°C до + 50°C
Коэффициент консистенции: _____	000 ... 3 (класс NLGI, DIN 51818)
Время перекидки клапанов: _____	14 с
Рабочее напряжение: _____	230 + 10% ≈, 50 Гц
Поглощаемая мощность: _____	55 ватт
Система защиты: _____	IP 65
Вес	9 кг

План подключения





ПРИМЕР ЗАКАЗА

Тип клапана VDD/3	Код: VUD
Рабочее напряжение 230 В переменного тока	Код: 23
Модификация Статус А	Код: А
Комплектующие без	Код: 00

Code							
V	D	D	2	3	A	0	0