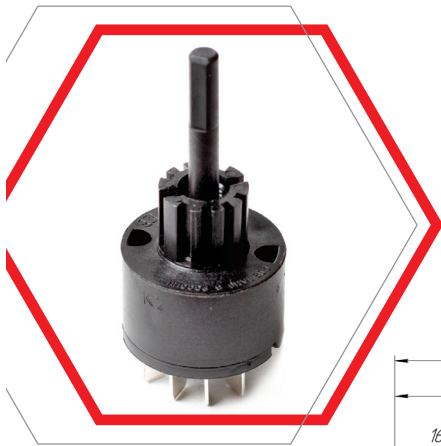


Переключатели отопителя предназначены для коммутации электрических цепей управления вентилятором отопителя.

Heater switches are intended to commutate the electric circuits control of heater fan.

Серия 63.3709

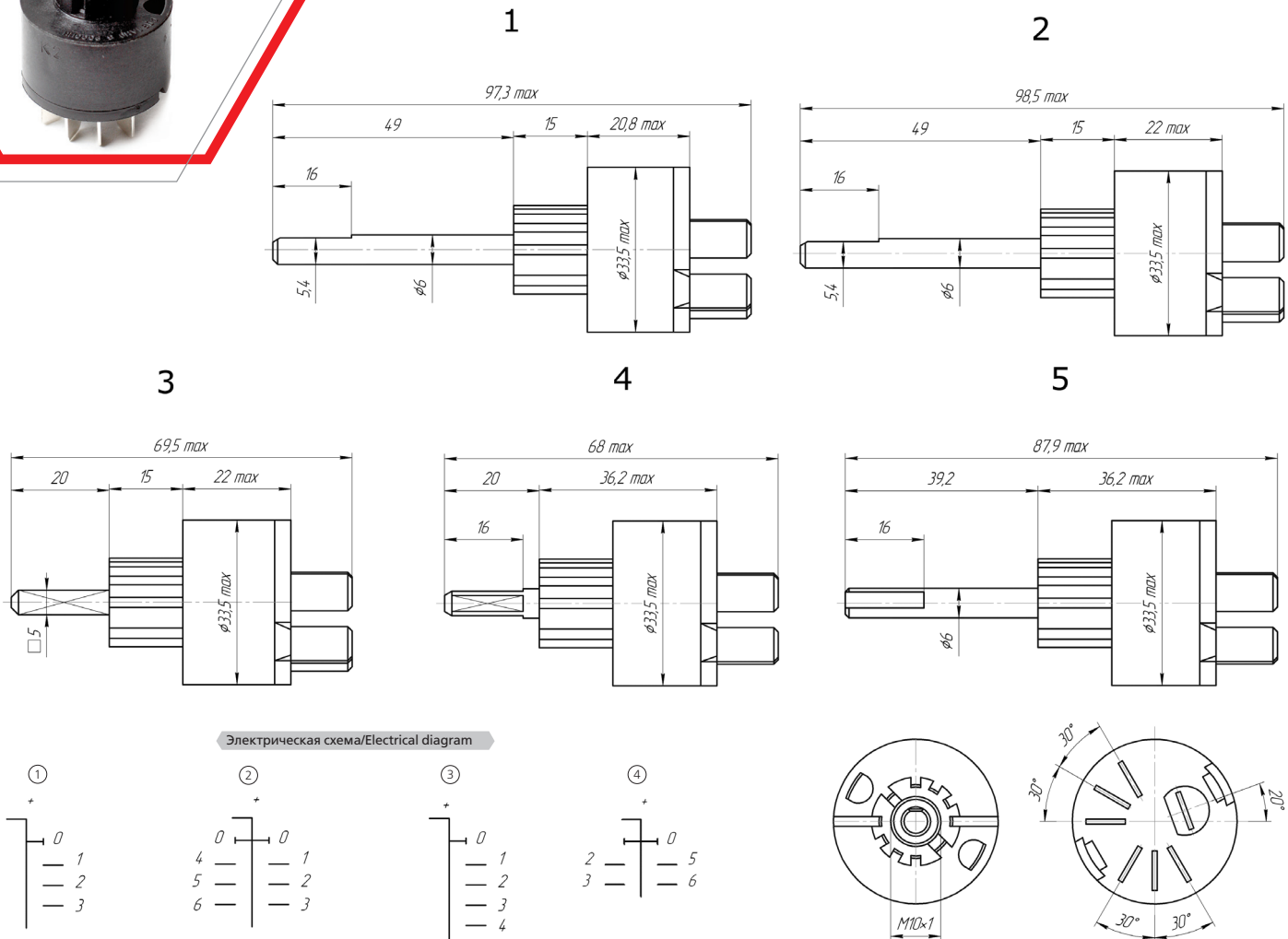
Series 63.3709



Масса не более 0,05 кг
Mass not more than 0,05 kg

Подключение:
колодка по ГОСТ 37.003.032-88
Connection:
socket OCT 37.003.032-88

Применяемость: Lada Самара (2113, 2114, 2115), Шевроле Нива, легковые и грузовые автомобили, автобусы, спецтехника
Application: Lada Samara (2113, 2114, 2115), Chevrolet Niva, cars, trucks, buses, special transport



Обозначение изделия Designation	Чертеж Scheme	Электрическая схема Electrical diagram	Наименование Function	Номинальное напряжение, В Nominal voltage, V	Номинальный ток (при индуктивной нагрузке 2 мкВ), А Current rating (under inductive load 2 μH), A	Падение напряжения, мВ/А Drop in voltage, mV/A	Момент переключения, Н·м Shift point, N·m	Степень защиты Protection
63.3709	1	1	Переключатель отопителя	12	18	<10	0,1	IP4X
631.3709	2	2	Переключатель отопителя	12	18	<10	0,1	IP4X
632.3709	3	2	Переключатель отопителя	24	9	<10	0,1	IP4X
633.3709	3	1	Переключатель отопителя	12	18	<10	0,1	IP4X
634.3709	5	3	Переключатель отопителя	12	18	<10	0,1	IP4X
634.3709-01	4	3	Переключатель отопителя	12	18	<10	0,1	IP4X
635.3709	2	4	Переключатель отопителя	12	18	<10	0,1	IP4X