



Применение

Приводы предназначены для управления клапанами производства фирмы "Сименс" с резьбовым соединением и ходом штока 5,5 мм.

Типы приводов

Тип / Характеристика	SQS65	SQS65.5	SQS85.03
Напряжение питания	24 V AC	24 V AC	24 V AC
Частота	50/60 Гц	50/60 Гц	50/60 Гц
Потребляемая мощность	3 VA	7 VA	2 VA
Тип управляющего сигнала	0-10 V	0-10 V	3-х позиционный
Ток управляющего сигнала	0,1 mA	0,1 mA	-----
Время открытия/закрытия	35 с	35 с	35 с
Время пружинного возврата	-----	8 с	-----
Ход штока	5,5 мм	5,5 мм	5,5 мм
Номинальное усилие	300 н	300 н	300 н
Степень защиты	IP54	IP54	IP54
Рабочая температура	-15...+50°C	-15...+50°C	-15...+50°C
Температура хранения	-30...+65°C	-30...+65°C	-30...+65°C
Температура теплоносителя	+2...+130°C	+2...+130°C	+2...+130°C
Вес	0,5кг	0,6кг	0,5кг

Размеры

