

Servomotor Siemens SQN14.140B9



Servomotor para válvulas borboletas, válvulas moduladoras e dampers de ar.

Servomotor para controle de dampers em linhas de gás ou ar para equipamentos de media e alta capacidade.

Torque: Até 1 Nm;

Direção de Rotação: SQN13... Anti-Horário

SQN14... Horário

Tempo de Abertura a 90°: 5 – 120s Dependendo do tipo de gerenciador (LMV2

ou LMV3);

Tensão AC/DC 24V.

Modelo	Rotação	Torque Nm	Material do Invólucro
SQN13.140B9	Anti Horário	1	Metal
SQN13.170B9	Anti Horário	1	Plástico
SQN14.140B9	Horário	1	Metal
SQN14.170B9	Horário	1	Plástico



documento.