

### **Datos técnicos - Actuador Frese Optima Compact**

Características: Electrotérmico, normalmente cerrado

Alimentación: 24 V CA

Señal de control: 0-10 V CC

Par: 100 N

Carrera: máx. 5,5 mm

Tiempo de carrera: 30s

Tª funcionamiento: 0º C a 60º C

Clase de protección: IP 54 según EN 60529

### **Datos técnicos - Actuador válvula 6 vías**

Características: Actuador rotativo

Alimentación: 24 VCA/CC

Señal de control: 3 puntos o todo/nada

Par: 5 N

Tiempo de carrera: 120s, 90º

Tª funcionamiento: -20º C a 50º C

Clase de protección: IP 54 según EN 60529

### **Datos técnicos - Unidad de control**

Alimentación: 24 V CA/CC

Consumo: Máx. 4 VA total

Señal de control: 0...10 VCC

Condiciones funcionamiento: 0 a 50ºC,  
20-90%HR

Montaje: Tubería, carril DIN, superficie

Clase de protección: IP 23 según EN 60529