



Tecnología de control

C5S

Controlador de procesos

C5S

- + Controlador de procesos para la tecnología de accionamiento
- + Se puede combinar con los controles de secuencia C15 y CU30 o con los controladores PLC del cliente

Características

- + 15 programas: selección de programas a través de la interfaz digital del cliente
- + 7 diagramas con estrategias de atornillado configurables
- + Fácil integración en sistemas de montaje
- + Uso del sensor de profundidad analógico para el atornillador
- + Control del proceso de atornillado para servoaccionamientos EC con control de corriente
- + Indicadores LED de estado
- + Diseño ESD
- + Opción de parada de emergencia de acuerdo al nivel de rendimiento e (Cat. 4)
- + Toma USB para la conexión al PC para la parametrización de los programas de atornillado / estrategias de atornillado



Datos técnicos C5S

Tensión	230V / 50Hz 10 A fusible categoría C
Accionamientos según la clase de eficiencia	100 / 400 / 750 Watt
Peso	7,8 kg
Medidas	266 / 152 / 332 mm (sin enchufe)
Interfaz	digital, USB