

Controlador Soft Stop CPX-CMPX-C-1-H1

Número de artículo: 548931

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Dimensiones: ancho x largo x alto	50 mm x 107 mm x 55 mm
Diagnóstico	Diagnóstico según módulos mediante indicación local de siete segmentos
Número máx. de módulos	10
Indicación	Visualizador digital de siete segmentos
Elementos de mando	3 teclas
Margen de tensiones de servicio DC	18 V...30 V
Margen de tensión de carga DC	20 V...30 V
Tensión nominal de funcionamiento DC	24 V
Tensión nominal de carga DC	24 V
Consumo de corriente a la tensión de funcionamiento nominal	80 mA
Corriente de carga admisible	2.5 A
Resistencia duradera a choques según DIN/IEC 68 parte 2-29	Controlado según grado 2
Conformidad PWIS	VDMA24364-B2-L
Humedad relativa del aire	5 - 95 % Sin condensación
Grado de protección	IP65 Según IEC 60529
Resistencia a vibraciones según DIN/IEC 68 parte 2-6	Controlado según grado 2
Temperatura ambiente	-5 °C...50 °C
Peso del producto	140 g
Ejes por ramal	1
Número de ramales de eje	1
Conexión eléctrica interfaz de control	Zócalo M9 5 pines
Longitud del cable	30 m
Interfaz de control	Digital Bus CAN con protocolo de Festo Resistencia de terminación integrada
Material del cuerpo	Reforzado con PA