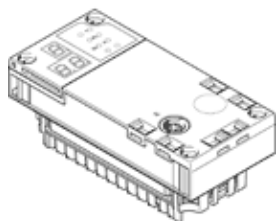


# módulo de medición CPX-CMIX-M1-1

Número de artículo: 567417

FESTO



## Hoja de datos

Característica	Valor
Dimensiones A x L x H	50 mm x 107 mm x 55 mm
Diagnóstico	Diagnosis del canal y diagnosis orientada al módulo
Anticortocircuitaje	sí
Diagnosis específica del dispositivo	Baja tensión en módulos Baja tensión, sistema de medición Mediante indicación local de 7 segmentos
Cantidad máx. de módulos	9
Display	Indicación de siete segmentos
Indicadores de estado	LED amarillo = PL (Power Last) LED rojo = error
Margen de tensión de funcionamiento DC	18 ... 30 V
Tensión nominal de funcionamiento DC	24 V
Puenteo en cortes de red	10 ms
Consumo de corriente a la tensión de funcionamiento nominal	80 mA
Homologación	C-Tick
Conformidad PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura de almacenamiento	-20 ... 70 °C
Humedad relativa del aire	5 - 95 % sin condensación
Tipo de protección	IP65 según IEC 60529
Temperatura ambiente	-5 ... 50 °C
Peso del producto	140 g
Ejes por ramal	1
Número de ramales de eje	1
Longitud máx. de la línea	30 m
Conexión eléctrica interfaz de control	Conector tipo zócalo M9 5 contactos
Interfaz de control	digital Bus CAN con protocolo de Festo
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de la carcasa	PA reforzado