

Módulo de medición CPX-CMIX-M1-1

Número de artículo: 567417

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Dimensiones: ancho x largo x alto	50 mm x 107 mm x 55 mm
Diagnóstico	Diagnóstico de canal y orientada al módulo
Resistencia a cortocircuitos	sí
Diagnóstico específica por unidad	Baja tensión en módulos Baja tensión en sistema de medición Mediante visualizador digital de siete segmentos por cifra local
Número máx. de módulos	9
Indicación	Visualizador digital de siete segmentos
Indicadores de estado	LED amarillo = PL(Power Last) LED rojo = error
Margen de tensiones de servicio DC	18 V...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
Certificación	C-Tick
Conformidad PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura de almacenamiento	-20 °C...70 °C
Humedad relativa del aire	5 - 95 % Sin condensación
Grado de protección	IP65 Según IEC 60529
Temperatura ambiente	-5 °C...50 °C
Peso del producto	140 g
Ejes por ramal	1
Número de ramales de eje	1
Longitud máx. del cable	30 m
Conexión eléctrica interfaz de control	Zócalo M9 5 pines
Interfaz de control	Digital Bus CAN con protocolo de Festo
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material del cuerpo	Reforzado con PA