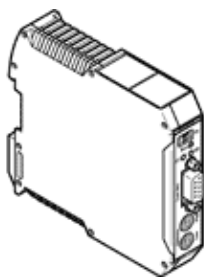


# Módulo de ampliación CMGA-E1-CO

Número de artículo: 1680828

FESTO



## Hoja de datos

Característica	Valor
Margen de trabajo de las entradas lógicas	20,4 ... 28,8 V
Tensión nominal DC, alimentación a la lógica	24 V
Margen permisible, tensión de la lógica	-15% - 20%
Tensión nominal de funcionamiento DC	24 V
Corriente nominal alimentación de la lógica	$\leq 2$ A
Consumo 24 V	$\leq 2,4$ W
Entrada interfaz encoder, función	no
Display	LED
Elementos de control	Interruptor DIP Interruptor de código giratorio
Tipo de protección	IP20
Temperatura ambiente	0 ... 50 °C
Temperatura de almacenamiento	-10 ... 70 °C
Peso del producto	110 g
Dimensiones A x L x H	22,5 mm x 115 mm x 100 mm
Tipo de fijación	con perfil DIN
Posición de montaje	vertical convección libre
Conexión de bus	9 contactos Sub-D
Acoplamiento del bus de campo	CANopen
Velocidad de transmisión máxima del bus de campo	1 Mbit/s
Indicación sobre el material	contiene sustancias perjudiciales para la pintura Conforme con RoHS