

# conexión neumática

## CPX-GP-CPA-14

Número de artículo: 195712

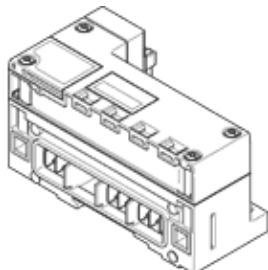
Producto sustituido

[para terminal eléctrico modular CPX.](#)

Tipo sustituido. Disponible hasta 2018. Producto de alternativa:

[consultar portal de asistencia técnica.](#)

FESTO



## Hoja de datos

Característica	Valor
Conexión de terminales de válvulas	Tipo 12, CPA14
Diagnóstico	- Rotura de cable por bobina magnética - Cortocircuito válvulas - Baja tensión en válvulas
Cantidad máxima de posiciones para válvulas	24 con válvulas monoestables
Indicadores LED	- 1 diagnosis general - Estado de canal en válvulas
Configuración de parámetros	Failsafe por canal Fuerzas por canal Modo de estado de reposo por canal Control de la rotura del hilo/canal Control de cortocircuito Control de la tensión de la carga
Protección por fusibles (cortocircuito)	Fusible electrónico interno por salida de válvula
Margen de tensión de funcionamiento DC	20,4 ... 26,4 V
Consumo de corriente con tensión de funcionamiento	Típico 15 mA (alimentación de tensión de funcionamiento electrónica) Típico 30 mA (alimentación de la tensión de carga válvulas)
Alimentación máx. de corriente por canal	0,2 A
Corriente total máx. por módulo	4 A
Tensión nominal de funcionamiento DC	24 V
Separación de potencial canal - bus interno	sí, con fuente de alimentación adicional
Clase de resistencia a la corrosión KBK	2
Tipo de protección	IP65
Temperatura ambiente	-5 ... 50 °C
Peso del producto	150 g
Control eléctrico	Bus de campo
Información sobre el material del cuerpo	PA reforzado