

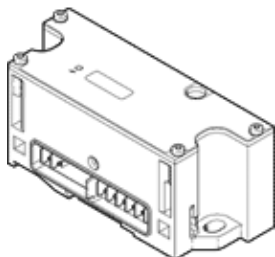
# conexión neumática

## CPX-GP-03-4,0

Número de artículo: 195738

FESTO

Conecta el terminal de válvulas VIMP/VIFB Midi/Maxi al terminal eléctrico modular CPX.



## Hoja de datos

| Característica                                     | Valor   |
|--|---|
| Conexión de terminales de válvulas                 | Tipo 03, MIDI/MAXI  |
| Diagnóstico  | - Baja tensión en válvulas  |
| Cantidad máxima de posiciones para válvulas        | 26 en válvulas monoestables   |
| Indicadores LED                                    | - 1 diagnosis general<br>- Estado de canal en válvulas  |
| Configuración de parámetros                        | Failsafe por canal<br>Fuerzas por canal<br>Modo de estado de reposo por canal<br>Control del módulo                                 |
| Protección por fusibles (cortocircuito)            | Fusible electrónico interno por salida de válvula   |
| Margen de tensión de funcionamiento DC             | 21,6 ... 26,4 V   |
| Consumo de corriente con tensión de funcionamiento | Típico 15 mA (alimentación de tensión de funcionamiento electrónica)<br>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            | 0 - sin riesgo de corrosión   |
| Tipo de protección                                 | IP65  |
| Temperatura ambiente                               | -5 ... 50 °C  |
| Peso del producto                                  | 390 g   |
| Control eléctrico                                  | Bus de campo  |
| Información sobre el material de la tapa           | Acero   |
| Información sobre el material del cuerpo           | Fundición inyectada de aluminio   |