

Elementos de protección CAFC, componentes de montaje para sistemas de control **FESTO**

Hoja de datos

Chapa apantalladora CPX-AB-S

Los elementos protegen terminales de válvulas frente a las influencias del medio ambiente.



Referencias					
Función	Peso [g]	Material	Dimensiones [mm]	Nº art.	Tipo
Chapa de apantallado; se coloca sobre el módulo CPX para evitar interferencias electromagnéticas.	20	Bronce estañado	59,9x50,5x16 (largo x ancho x alto)	526184	CPX-AB-S-4-M12

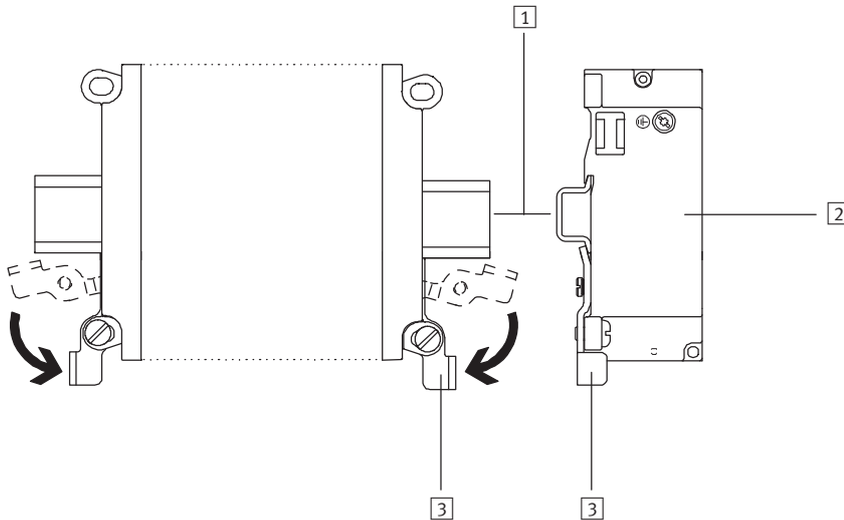
Elementos para el montaje

Hoja de datos

FESTO

Ejemplos de montaje en perfil DIN

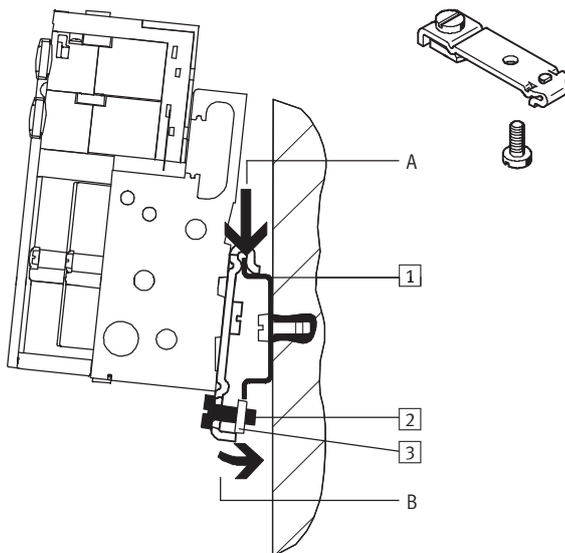
Con palancas basculantes



El terminal de válvulas se monta en un perfil DIN y se fija mediante la palanca.

- 1 Perfil DIN
- 2 Terminal de válvulas
- 3 Palanca basculante

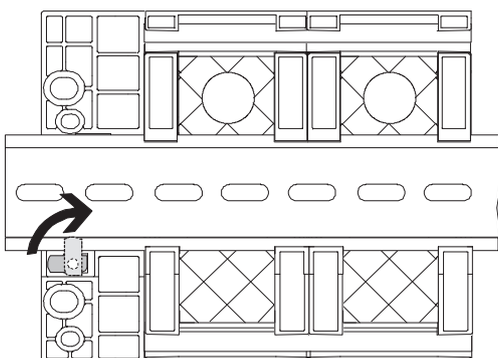
Con perfil de fijación



El terminal de válvulas se cuelga en el perfil DIN (ver flecha A). A continuación se presiona el terminal de válvulas y se fija mediante la pieza de bloqueo (ver flecha B).

- 1 Taladros para montaje en la pared
- 2 Tornillo autocortante M4x10 de la pieza de bloqueo del perfil DIN
- 3 Pieza de fijación del perfil DIN

Con elementos de apriete



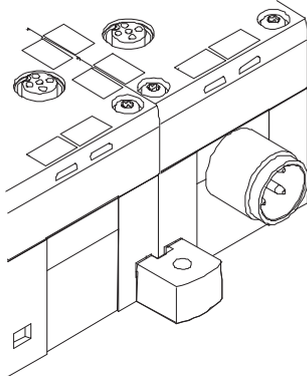
Perfil DIN en la parte posterior de los módulos CPX. Los módulos pueden fijarse en el perfil DIN.

Elementos para el montaje

Hoja de datos

Ejemplos de montaje en la pared

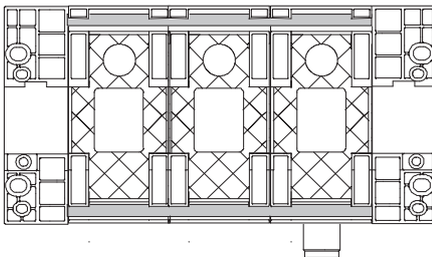
Con escuadra de fijación



Tratándose de terminales de válvulas más largos, puede recurrirse a escuadras de fijación (para el terminal CPX) que se pueden utilizar en cada uno de los módulos.

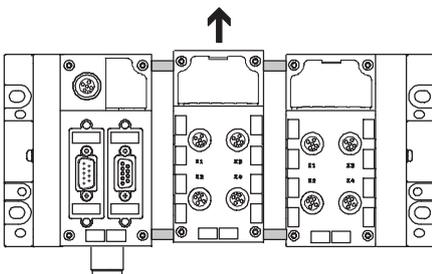
Ejemplos de fijación

Con tirante



Los módulos CPX se unen entre sí mecánicamente mediante tirantes especiales. Toda la unidad de monta utilizando únicamente 2 tornillos en las placas finales.

El tirante soporta una gran carga mecánica, con lo que viene a ser una especie de “columna vertebral mecánica” del terminal CPX.



La construcción abierta permite el intercambio de los bloques de distribución estando montada la unidad. El kit de tirantes adicionales permite agregar un módulo al terminal CPX.