



M721E

Módulo monitor y de control direccionable de 2 entradas supervisadas y 1 salida de relé



Características

- Módulo de una salida y dos entradas.
- Soporte para carril DIN integrado.
- Aisladores de cortocircuitos incluidos.
- Protocolo CLIP y Avanzado/Opal.
- Direccionalidad mediante selectores rotatorios.
- Visibilidad mejorada en ambos lados.
- Indicadores luminosos tricolor.
- Tensión de funcionamiento 15 a 32VDC.
- Corriente máx. en reposo 140µA a 24VDC sin comunicación.
- Especificaciones relé: Normal y supervisado, forma C, 2A a 30VDC, carga resistiva.
- Clasificación IP30 (IP44 en M200E-SMB).
- Dimensiones (A x H x L): 22 x 82 x 93 mm.
- Peso: 0,118 Kg.

Accesorios

M200SMB
SMB6-V0

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/m721e-modulo-monitor-y-de-control-direccionable-de-2-entradas-supervisadas-y-1-salida-de-rele-15486>