



Las variantes de los modelos pueden ser distintas de las imágenes del producto

El MX original de CHERRY es la tecnología de precisión líder a nivel mundial para interruptores mecánicos de llave. El concepto de contacto Crosspoint de CHERRY Gold y la calidad de producción sin precedentes "Made in Germany" son únicos. MX inside garantiza una calidad, precisión y fiabilidad inigualables.

FUNCIÓN Y RENDIMIENTO

- Características de conmutación táctil
- Fuerza de operación de 80 cN
- Recorrido previo de 2,0 mm
- Recorrido total de 4,0 mm
- > 50 millones de pulsaciones de teclas
- Sin clic

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Propiedad de accionamiento:	táctil
Recorrido total:	4 mm
Avance (mm):	2,2 mm
Fuerza operativa:	70 cN
Dimensión estándar de la rejilla:	19,05 mm
Tensión de conmutación:	2 - 12V AC/DC
Corriente de conmutación:	max. 10 mA min. 10 µA
Rigidez dieléctrica DIN IEC 60512-2:	500 V / 50 Hz
Muelle:	Acero inoxidable
Clase de protección IP:	40
Garantía:	2 años de garantía
Tiempo de rebote:	typically < 1 ms
Designación:	CHERRY MX GREY
Hotswap:	no
Propuesta única de venta:	Enfocada, robusta y notable
Nivel de ruido:	No Click
Fuerza operativa:	Muy alto (más de 65 cN)
Fuerza de rearme automático:	5 cN

Produktname	Bestellnummer	Pasadores de fijación	LED diode	LED wire bridge	RGB	Interruptores
MX GREY TACTILE	MX1A-D1NA		sin diodo		sí	
MX GREY TACTILE	MX1A-D1NN	sin clavijas - montaje en panel frontal (3 Pins)	sin diodo		no	
MX GREY TACTILE	MX1A-D1NW	con clavijas - montaje en placa de circuito impreso (5 Pins)	sin diodo		no	

Póngase en contacto con su equipo local de soporte y servicio de CHERRY o con su socio de ventas de CHERRY para averiguar qué versiones están disponibles en su país.