

MX MULTIPOINT SILVER

Veloce e induttivo



Le immagini del prodotto possono variare.

La serie CHERRY MX MULTIPOINT combina in modo innovativo l'induzione con l'interruttore MX per ottenere un interruttore analogico rivoluzionario. Il risultato è un interruttore che supporta non solo un punto di attuazione regolabile o una risposta rapida, ma anche la combinazione con un materiale derivato dal POM per il corpo inferiore, rendendolo anche l'interruttore più fluido che CHERRY abbia mai costruito, con una straordinaria trasmissione della luce.

FUNZIONE E PRESTAZIONI

- Caratteristiche di funzionamento lineare
- Pre-travel regolabile tramite software
- 4,0 mm di corsa totale
- Forza iniziale di 32,3 cN
- Forza finale di 52,7 cN
- > 200 milioni di attuazioni
- Lubrificato
- Hot-swap

SPECIFICHE TECNICHE

Dimensione standard della griglia:	19,05 mm
Tensione di commutazione:	2 - 12V AC/DC
Corrente di commutazione:	max. 10 mA min. 10 μ A
Rigidità dielettrica DIN IEC 60512-2:	500 V / 50 Hz
Classe di protezione IP:	40
Garanzia:	2 anni di garanzia legale
Tempo di rimbalzo:	typically < 1 ms
Tipo di driver:	inductive, MX Multipoint
Designazione:	CHERRY MX MULTIPOINT SILVER
Hotswap:	no
Proposta di vendita unica:	Veloce e induttivo
Forza di ripristino - automatica:	5 cN

Produktname	Bestellnummer	Perni di fissaggio	LED diode	LED wire bridge	RGB	Interruttori
MX Multipoint Silver	MXID-51NA	senza pin - montaggio su pannello frontale (3 Pins)	nessun diodo		sì	

Contatta il servizio di assistenza CHERRY locale e il team di supporto o il tuo partner di vendita CHERRY per scoprire quali versioni sono disponibili nel tuo paese.