

Photo non contractuelle

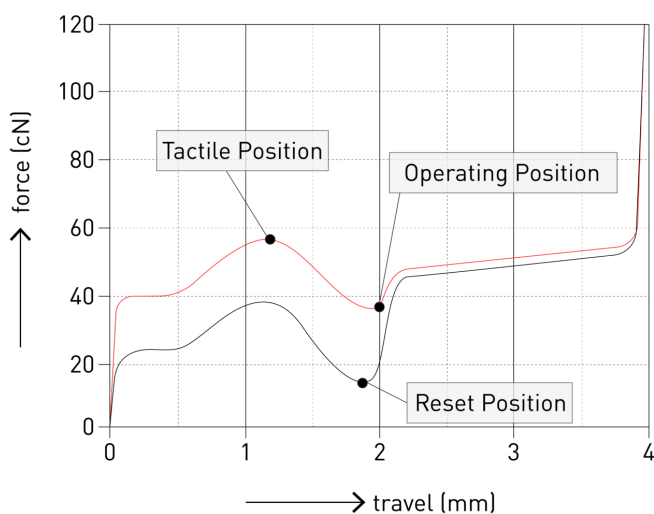
CHERRY MX Original est la 1ère technologie de précision au monde pour les switches mécaniques. Le concept de contact CHERRY Gold Crosspoint et la qualité de production sans précédent "Made in Germany" sont uniques. La série MX2A offre une nouvelle expérience de frappe et établit un nouveau standard pour les commutateurs mécaniques.

FONCTIONNALITÉS ET PERFORMANCES

- Caractéristiques de commutation tactile
- Force initiale: 30cN
- Force d'actionnement : 35 cN
- Force du point de pression : 55 cN
- Pré-course : 2,0 mm
- Course totale : 4,0 mm
- Durée de vie (en nb de clics) : 50 millions
- Pas de clic

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Propriété d'actionnement:	tactile
Course totale:	4 mm
Déplacement vers l'avant (mm):	2 mm
Force d'actionnement:	45 cN
Cote de trame standard:	19,05 mm
Tension de commutation:	2 - 12V AC/DC
Courant de commutation:	max. 10 mA min. 10 µA
Résistance diélectrique DIN IEC 60512-2:	500 V / 50 Hz
Ressort:	Acier inoxydable
Classe de protection IP:	40
Garantie:	2 ans de garantie légale
Achetés ensemble:	typically < 1 ms
Désignation:	CHERRY MX PURPLE
Hotswap:	non
USP:	Réactive et tactile
Niveau sonore:	Pas de clic
Force d'actionnement:	faible (moins de 45 cN)
Force de rappel - automatique:	5 cN



Produktname	Bestellnummer	Goupilles de fixation	LED diode	LED wire bridge	RGB	Switches
MX PURPLE	MX2A-V1NB	avec broche - montage sur circuit imprimé (5 Pins)	sans diode		oui	
MX PURPLE	MX2A-V1NW	avec broche - montage sur circuit imprimé (5 Pins)	sans diode		non	

Pour connaître les versions disponibles dans votre pays, veuillez contacter votre support CHERRY local ou votre partenaire commercial CHERRY.