



### Fő jellemzők

Termékcsalád	Compact
Termékválaszték	ComPacT NSXm new generation
Készülék rövid neve	MX
Termék vagy alkatrész típusa	Feszültségkioldó
Készülék alkalmazás	Vezérlés
Feszültségkioldási típus	Nyitó tekercs Munkaáramú kioldó
Vezérlő típusa	START FORWARD nyomógomb
Vezérlőkör feszültség	380...415 V AC 50 Hz 440...480 V AC 60 Hz
Termékcsalád kompatibilitása	Compact ComPacT NSXm new generation Compact Compact NSXm PowerPact PowerPact H

### Kiegészítő jellemzők

Operating threshold	0,7 Un nyitás
Válaszidő	< 50 ms
Vezérlőjel típusa	Impulzus Fenntartó
Impulzus időtartama	>= 20 ms
Kiegészítő kapcsolat végpont	Előhuzalozott 0...0,8 mm <sup>2</sup> (AWG 18...AWG 3)sodrott réz
Vezeték csupaszítási hossz	8 mm
Cable length	1 m

### Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	3,5 cm
1. csomag szélessége	6 cm
1. csomag hossza	8 cm
1. csomag súlya	82 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	10
2. csomag magassága	8,5 cm
2. csomag szélessége	13 cm
2. csomag hossza	18,5 cm
2. csomag súlya	870 g
3. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 3. csomagban	120
3. csomag magassága	30 cm
3. csomag szélessége	30 cm
3. csomag hossza	40 cm
3. csomag súlya	10,7 kg

## Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
EU RoHS irányelv	Megfelel a mentességeknek
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	<a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>
RoHS korlátozás alóli kivétel	<a href="#">Igen</a>
Környezetvédelmi közzététel	<a href="#">A Termék Környezeti Profilja</a>
Körköröségi profil	<a href="#">Élettartam Végére Vonatkozó Információ</a>
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.