



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	220...240 V AC 50 Hz 208...240 V AC 60 Hz 277 V AC 60 Hz 250 V DC
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	Rugó

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	8,5 cm
1. csomag súlya	63 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	10
2. csomag magassága	9 cm
2. csomag szélessége	8 cm
2. csomag hossza	14 cm
2. csomag súlya	681 g
3. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 3. csomagban	80
3. csomag magassága	30 cm
3. csomag szélessége	30 cm
3. csomag hossza	40 cm
3. csomag súlya	5,82 kg

Ez a dokumentáció tartalmazza az általános leírásokat és/vagy a termékek teljesítményére vonatkozó műszaki jellemzőket. Ez a dokumentáció nem helyettesíti, és nem használható alkalmazás meghatározására és a termékekre vonatkozó megbízhatóság meghatározására speciális felhasználói alkalmazásokban. Ez kötelessége bármely felhasználónak vagy integrátornak elvégezni a megfelelő és teljes kockázatelemzést, értékelést és a termékek tesztelését a vonatkozó külön alkalmazásokban vagy azok használatában. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

Kínálat fenntarthatósága

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