



Fő jellemzők

Termékcsalád	Compact
Termékválaszték	ComPacT NSXm new generation
Készülék rövid neve	MN
Termék vagy alkatrész típusa	Feszültségkioldó
Készülék alkalmazás	Vezérlés
Feszültségkioldási típus	Nyitó tekercs Feszültséghiány-kioldás
Vezérlő típusa	START FORWARD nyomógomb
Vezérlőkör feszültség	48 V AC 50/60 Hz 48 V DC
Termékcsalád kompatibilitása	Compact ComPacT NSXm new generation Compact Compact NSXm PowerPact PowerPact H

Kiegészítő jellemzők

Operating threshold	0,35...0,7 x Un nyitás 0,85 x Un zárul
Válaszidő	< 50 ms
Kiegészítő kapcsolat végpont	Rugó

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	3,500 cm
1. csomag szélessége	6,000 cm
1. csomag hossza	8,500 cm
1. csomag súlya	62,000 g
2. csomag-csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	10
2. csomag magassága	8,700 cm
2. csomag szélessége	13,000 cm
2. csomag hossza	18,500 cm
2. csomag súlya	680,000 g
3. csomag-csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 3. csomagban	120
3. csomag magassága	30,000 cm
3. csomag szélessége	30,000 cm
3. csomag hossza	40,000 cm
3. csomag súlya	8,560 kg

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.