



### 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
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	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

### 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.

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.