



### Fő jellemzők

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Termékcsalád                 | Compact  |
| Termékválaszték              | ComPacT NSXm new generation  |
| Készülék rövid neve          | MN   |
| Termék vagy alkatrész típusa | Feszültségkioldó   |
| Készülék alkalmazás          | Vezérlés   |
| Feszültségkioltási típus     | Nyitó tekercs<br>Feszültséghiány-kioldás   |
| Vezérlőkör feszültség        | 277 V AC 60 Hz   |
| Termékcsalád kompatibilitása | Compact ComPacT NSXm new generation<br>Compact Compact NSXm<br>PowerPact PowerPact H |

### Kiegészítő jellemzők

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Operating threshold          | 0,35...0,7 x Un nyitás<br>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 termék teljesítményére vonatkozó műszaki jellemzőket. Ez a dokumentáció nem helyettesíti, és nem használható alkalmazás megvalósítására és a termékre 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.