



### Parametry podstawowe

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Gama produktów                 | Compact  |
| Gama produktów                 | ComPacT NSXm nowa generacja  |
| Skrócona nazwa urządzenia      | MX   |
| Typ produktu lub komponentu    | Wyzwalacz napięciowy   |
| Zastosowanie urządzenia        | Sterowanie   |
| Rodzaj wyzwalacza napięciowego | Cewka otwierająca<br>Wyzwolenie cewki wybijkowej                                     |
| Typ sterowania                 | STANDARD   |
| Napięcie sterujące [Uc]        | 24 V AC 50/60 Hz<br>24 V DC  |
| Zgodność gamy                  | Compact ComPacT NSXm nowa generacja<br>Compact Compact NSXm<br>PowerPact Multi 9 N40 |



### Parametry uzupełniające

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Operating threshold            | 0,7 Un otwieranie  |
| Czas odpowiedzi                | < 50 ms  |
| Typ sygnału sterującego        | Impuls<br>Bistabilny   |
| Czas trwania impulsu           | >= 20 ms   |
| Zacisk dodatkowego podłączenia | Fabrycznie oprzewodowany 0...0,8 mm <sup>2</sup> (AWG 18)linka miedz |
| Gługość odizolowanego odcinka  | 8 mm   |
| Cable length                   | 1 m  |

### Jednostka opakowania

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| Jednostka miary opakowania 1   | PCE      |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1        |
| Wysokość opakowania 1          | 3,5 cm   |
| Szerokość opakowania 1         | 6,1 cm   |
| Długość opakowania 1           | 8,3 cm   |
| Waga opakowania 1              | 80 g     |
| Jednostka miary opakowania 2   | S03      |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 24       |
| Wysokość opakowania 2          | 30 cm    |
| Szerokość opakowania 2         | 30 cm    |
| Długość opakowania 2           | 40 cm    |
| Waga opakowania 2              | 1,927 kg |

### Oferta zrównoważonego rozwoju

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Stan trwałej oferty       | Produkt Green Premium  |
| Rozporządzenie REACH      |  <a href="#">Deklaracja REACH</a>     |
| Europejska dyrektywa RoHS | Zgodne z wyłączeniami  |
| Bez rtęci                 | Tak  |
| Norma RoHS Chiny          |  <a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a> |

|   |   |
|---|---|
| Informacje na temat zwolnienia z RoHS         | <a href="#">Tak</a>   |
| Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko | <a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>  |
| Kulistość – profil                            | <a href="#">Informacja O Żywotności</a>   |
| WEEE  | Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami. |

## Warunki gwarancji

|           |             |
|-----------|-------------|
| Gwarancja | 18 miesięcy |
|-----------|-------------|