

## C10F3D

AD:Odklopnik brez zaščit. NSX100F 36kA DC  
3P



### Glavno

|  |   |
|--|---|
| Skupina izdelkov                                     | ComPacT new generation  |
| Ime izdelka  | ComPacT NSX DC nova generacija  |
| Kratko ime naprave                                   | NSX100F DC  |
| Izdelek ali sestavni del                             | Osnovni okvir   |
| Aplikacija naprave                                   | Distribucija  |
| Opis polov   | 3P  |
| [In] Nazivni tok                                     | 100 A pri 40 °C   |
| [Ue] Nazivna operativna napetost                     | 750 V DC v skladu s/zIEC 60947-2  |
| Tip omrežja  | DC  |
| Primerno za izolativnost                             | Da v skladu s/zEN/IEC 60947-2   |
| Kategorija uporabe                                   | Kategorija A  |
| [Icu] rated ultimate short-circuit breaking capacity | 36 KA Icu pri 250 V DC 1P v skladu s/zIEC 60947-2<br>36 KA Icu pri 24...125 V DC 1P v skladu s/zIEC 60947-2<br>36 KA Icu pri 500 V DC 2P v skladu s/zIEC 60947-2<br>36 KA Icu pri 750 V DC 3P v skladu s/zIEC 60947-2 |
| Performance level                                    | F 36 kA 750 V DC  |
| Tip krmiljenja                                       | Preklop   |
| Montažni način                                       | Pritrjen  |

### Komplementarno

|   |   |
|---|---|
| [Ui] Nazivna izolacijska trdnost                    | 750 V DC v skladu s/zIEC 60947-2  |
| [Uimp] Nazivna napetostna trdnost ob impulzu        | 8 KV v skladu s/zIEC 60947-2  |
| [Ics] rated service short-circuit breaking capacity | 36 KA 250 V DC IEC 60947-2 1P)<br>36 KA 24...125 V DC IEC 60947-2 1P)<br>36 KA 500 V DC IEC 60947-2 2P)<br>36 KA 750 V DC IEC 60947-2 3P)   |
| Maksimalen čas prekinitve                           | 10 Ms   |
| Mehanska vzdržljivost                               | 10000 Ciklov v skladu s/zIEC 60947-2  |
| Električna vzdržljivost                             | 10000 Ciklov 250 V DC In/2 v skladu s/zIEC 60947-2<br>10000 Ciklov 500 V DC In/2 v skladu s/zIEC 60947-2<br>10000 Ciklov 750 V DC In/2 v skladu s/zIEC 60947-2<br>5000 Ciklov 250 V DC In v skladu s/zIEC 60947-2<br>5000 Ciklov 500 V DC In v skladu s/zIEC 60947-2<br>5000 Ciklov 750 V DC In v skladu s/zIEC 60947-2 |
| Montažna podpora                                    | Zadnja plošča   |
| Povezava navzgor                                    | Spredaj   |
| Povezava navzdol                                    | Spredaj   |
| Priključni raster                                   | 35 Mm   |
| Tip zaščite   | Brez zaščite  |
| Širina (W)  | 105 Mm  |
| Višina (H)  | 161 Mm  |
| Globina (D)   | 86 Mm   |

## Okolje

|  |                               |
|--|-------------------------------|
| Standardi                                    | IEC 60947-2                   |
| Certifikati izdelkov                         | ASEFA<br>KEMA<br>LCIE<br>ASTA |
| Stopnja onesnaženosti                        | 3 v skladu s/zIEC 60664-1     |
| IP stopnja zaščite                           | IP40v skladu zIEC 60529       |
| IK stopnja zaščite                           | IK07v skladu zEN 50102        |
| Temperatura okoliškega zraka za delovanje    | -25...70 °C                   |
| Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje | -50...85 °C                   |

## Embalažna enota

|                              |           |
|------------------------------|-----------|
| Unit Type of Package 1       | PCE       |
| Package 1 Length             | 19,4 Cm   |
| Number of Units in Package 1 | 1         |
| Package 2 Width              | 30,0 Cm   |
| Package 2 Height             | 30,0 Cm   |
| Package 2 Weight             | 10,946 Kg |
| Package 1 Width              | 11,3 Cm   |
| Package 1 Height             | 14,0 Cm   |
| Package 1 Weight             | 1,514 Kg  |
| Number of Units in Package 2 | 7         |
| Unit Type of Package 2       | S03       |
| Package 2 Length             | 40,0 Cm   |

## Trajnost ponudbe

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Uredba REACH                   | <a href="#">Izjava REACH</a>                          |
| Direktiva EU ROHS              | Skladnost zagotovljena <a href="#">Izjava EU RoHS</a> |
| Brez živega srebra             | Da  |
| Informacije o izvzetju iz RoHS | <a href="#">Da</a>                                    |
| Uredba o RoHS za Kitajsko      | <a href="#">Izjava O RoHS Za Kitajsko</a>             |