

Product data sheet

Characteristics

C16S3

AD:Odklopnik brez zaščit. NSX160S 100kA AC 3P



Glavno

| | |
|--|--|
| Skupina izdelkov | ComPacT new generation |
| Ime izdelka | ComPacT NSX nova generacija |
| Kratko ime naprave | NSX160S |
| Izdelek ali sestavni del | Osnovni okvir |
| Aplikacija naprave | Distribucija |
| Opis polov | 3P |
| [In] Nazivni tok | 160 A pri 40 °C |
| [Ue] Nazivna operativna napetost | 690 V AC 50/60 Hz v skladu s/zIEC 60947-2 |
| Tip omrežja | AC |
| Omrežna frekvenca | 50/60 Hz |
| Primerno za izolativnost | Da v skladu s/zEN/IEC 60947-2 |
| Kategorija uporabe | Kategorija A |
| [Icu] rated ultimate short-circuit breaking capacity | 100 KA Icu pri 380/415 V AC 50/60 Hz v skladu s/zIEC 60947-2 120 KA Icu pri 220/240 V AC 50/60 Hz v skladu s/zIEC 60947-2 15 KA Icu pri 660/690 V AC 50/60 Hz v skladu s/zIEC 60947-2 40 KA Icu pri 525 V AC 50/60 Hz v skladu s/zIEC 60947-2 65 KA Icu pri 500 V AC 50/60 Hz v skladu s/zIEC 60947-2 90 KA Icu pri 440 V AC 50/60 Hz v skladu s/zIEC 60947-2 |
| Performance level | S 100 KA 415 V AC |
| Tip krmiljenja | Preklop |
| Montažni način | Pritrjen |

Komplementarno

| | |
|---|--|
| [Ui] Nazivna izolacijska trdnost | 800 V AC 50/60 Hz 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 | 100 KA 380/415 V AC 50/60 Hz IEC 60947-2 120 KA 220/240 V AC 50/60 Hz IEC 60947-2 15 KA 660/690 V AC 50/60 Hz IEC 60947-2 40 KA 525 V AC 50/60 Hz IEC 60947-2 65 KA 500 V AC 50/60 Hz IEC 60947-2 90 KA 440 V AC 50/60 Hz IEC 60947-2 |
| Mehanska vzdržljivost | 40000 Ciklov v skladu s/zIEC 60947-2 |
| Električna vzdržljivost | 40000 Ciklov 440 V AC 50/60 Hz In/2 v skladu s/zIEC 60947-2 15000 Ciklov 690 V AC 50/60 Hz In/2 v skladu s/zIEC 60947-2 20000 Ciklov 440 V AC 50/60 Hz In v skladu s/zIEC 60947-2 7500 Ciklov 690 V AC 50/60 Hz 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 | EN/IEC 60947-2 UL 508 |
| Certifikati izdelkov | UL CSA |
| Stopnja onesnaženosti | 3 v skladu s/zIEC 60664-1 |
| IP stopnja zaščite | IP40v skladu zIEC 60529 |
| IK stopnja zaščite | IK07v skladu zIEC 62262 |
| Temperatura okoliškega zraka za delovanje | -25...70 °C |
| Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje | -50...85 °C |

Embalážna enota

| | |
|------------------------------|----------|
| Unit Type of Package 1 | PCE |
| Package 1 Length | 19,5 Cm |
| Number of Units in Package 1 | 1 |
| Package 2 Width | 30,0 Cm |
| Package 2 Height | 30,0 Cm |
| Package 2 Weight | 10,88 Kg |
| Package 1 Width | 11,0 Cm |
| Package 1 Height | 14,0 Cm |
| Package 1 Weight | 1,502 Kg |
| Number of Units in Package 2 | 7 |
| Unit Type of Package 2 | S03 |
| Package 2 Length | 40,0 Cm |

Trajnost ponudbe

| | |
|--------------------------------|---|
| Uredba REACH | Izjava REACH |
| Direktiva EU ROHS | Skladnost zagotovljena Izjava EU RoHS |
| Brez živega srebra | Da |
| Informacije o izvzetju iz RoHS | Da |
| Uredba o RoHS za Kitajsko | Izjava O RoHS Za Kitajsko |