

Ylijännitesuojapatruuna

T2 N C QS 80kA, U_c= 275VAC , U_p= 1,80kV**Tyyppi:** OVR T2-T3 N 80-275 C QS**Snro:** 3211206**Tuotetunnus:** 2CTB803876R0000**GTIN:** 3660308520944**IP20**

Vaihtopatruuna

Tekniset tiedot

Mitat

| | |
|---------|-----------------|
| Mitat: | 57x17.6x55.6 mm |
| Pituus: | 0.12 m |

Luokitus

| | |
|-------------------|------|
| Kotelointiluokka: | IP20 |
|-------------------|------|

Lämpöolosuhteet

| | |
|-----------------------|---------------|
| Käyttölämpötila: | -40 ... 80 °C |
| Varastointilämpötila: | -40 ... 80 °C |

Pakkaus

| | |
|----------|-----|
| Paketti: | 1/1 |
| Yksikkö: | kpl |

ETIM Data

| | |
|--|---------------------|
| Jakelujärjestelmä DC: | Ei |
| Jakelujärjestelmä IT: | Ei |
| Jakelujärjestelmä TN: | Kyllä |
| Jakelujärjestelmä TN-C: | Ei |
| Jakelujärjestelmä TN-C-S: | Kyllä |
| Jakelujärjestelmä TN-S: | Kyllä |
| Jakelujärjestelmä TT: | Kyllä |
| Muu jakelujärjestelmä: | Ei |
| Johtimien lukumäärä (ilman maadoitusta): | 1 |
| Nimellissyökyvirta (8/20): | 30 kA |
| Enimmäispurkausvirta (8/20): | 30 kA |
| Nimellisjännite AC: | 230 V |
| Korkein jatkuva jännite AC: | 275 V |
| Suojaustason jännite: | 1.4 kV |
| Suojaustason jännite välillä L-N (vaihejännite – nolla): | 1.4 kV |
| Suojaustason jännite välillä N-PE: | 1.4 kV |
| Max. ylivirtasuojalaite, rinnankytkentä (varoke): | 125 A |
| Max. ylivirtasuojalaite, sarjakytkentä (varoke): | 125 A |
| Oikosulkupysyvyys (I _{sc}): | 100 kA |
| Integroitu oikosulkusuojaus: | Ei |
| Integroitu varmistussulake: | Ei |
| Vuotovirraton: | Ei |
| Asennustapa: | muu |
| Varokealustan koko: | 2 TE (rasterimitta) |
| Suurin poikkipinta-ala (yksittäinen, monisäikeinen): | 25 mm ² |
| Suurin poikkipinta-ala (hienosäikeinen): | 16 mm ² |
| Kaukoilmoitussignaalin liitännällä: | Ei |
| Merkinanto laitteessa: | optinen |
| Kategoria tyyppi 2: | Kyllä |
| Koteloitiluokka (IP): | IP20 |