

Tehniline andmeleht

Liigpingepiirik 2 poolusega + NPE koos signaalkontaktiga
280 V

Artiklinumber: 5094762



Liigpingepiirik tüüp 2

- Komplektne, koosneb kokkupandud ja ühendamisvalmis panusest ja alusest
- Sobib TN- ja TT-juhistikusüsteemidele
- Pistikühendusega panus, panuse saab aluse küljest lahti võtta ilma tööriistu kasutamata
- Kaugsignaaliseerimisega, potentsiaalivaba ümberlülituva kontaktiga, funktsioneerimise seireks
- Koos termilise ja dünaamilise lahutusseadmega
- Optilise veanäiduga
- Kõrge voolujuhtivusvõime koos pika kasutuseaga
- Tähistatud ühendused

Kasutusnäide: elamu, ühепereelamu ja tööstus

* Komplektne = panus ja alus



Põhiandmed

| | |
|-------------------|---------------------------|
| Artiklinumber | 5094762 |
| Tüüp | V20-C 2+NPE+FS |
| Nimetus 1 | Liigpingepiirik V20 |
| Nimetus 2 | 2P+NPE, signaalkontaktiga |
| Tooja | OBO |
| Mõõde | 280V |
| Väikseim täisühik | 1 |
| Koguse ühik | Tükk |
| Kaal | 32,5 kg |
| Kaaluühik | kg/100 tk |

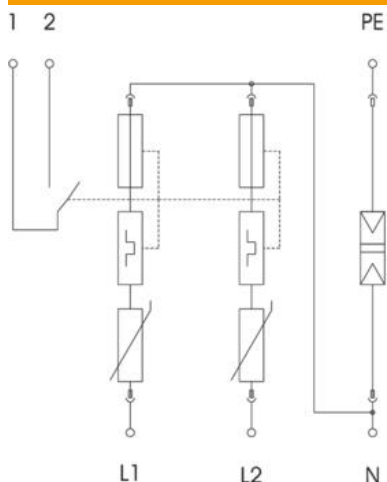
Tehniline andmeleht

Liigpingepiirik 2 poolusega + NPE koos signaalkontaktiga
280 V

Artiklinumber: 5094762



Tehnilised andmed



| | |
|--|---------------------|
| Lahendusvool (8/20 μ s) [kokku] | 60 kA |
| vastuvõtuaeg | <25 ns |
| väljapuhuv | ei |
| Mudel | 2+NPE + FS |
| Pooluste teostus | 2+N/PE |
| Osade ehituslaiused (osa, 17,5 mm) | 3 |
| Max rakendustemperatuur | 80 °C |
| Min rakendustemperatuur | -40 °C |
| Signaalkontaktiga | jah |
| Suurim talitluspinge AC | 280 |
| Integreeritud eelkaitse | ei |
| Peene painduva juhtme min läbilõige | 25 mm ² |
| Jäiga (ühe-/mitmekordse) juhtme max läbilõige | 35 mm ² |
| Jäiga (ühe-/mitmekordse) juhtme min läbilõige | 2,5 mm ² |
| LPZ | 1→2 |
| Võrgu max liigvoolu kaitse | 125 |
| Maksimaalne eelkaitse | 125 A |
| Maksimaalne lahendusvool (8/20 μ s) | 40 kA |
| Paigaldusviis | 35 mm DIN-latt |
| Impulssvoolu nimiväärtus (8/20 μ s) | 20 kA |
| Tunnusvool AC (50/60 Hz) | 230 V |
| võrguvorm | muu |
| Testiklass, tüüp 2 | jah |
| kaitseklass | IP20 |
| Kaitsetase | ≤1,3 |
| Seadme signalisatsioon | optiline |
| Liigpingekaitseade (SPD) vastavalt standardile EN 61643-11 | Tüüp2 |
| Liigpingekaitseade (SPD) standardi IEC 61643-1 kohaselt | klass II |