

# Tehnisko datu lapa

## Kombinētais novadītājs V25, 1 polu 280V

Art.-Nr. 5094418



Kombinēts novadītājs, zibens novadītājs un pārsprieguma novadītājs, tips 1+2

- Pilnīgi nokomplektēta vienība, sastāv no augšējās un apakšējās daļas, samontēta un gatava pieslēgšanai
- Paredzēts TN sistēmai
- Novadītājs, iespraužams, ar dinamisku atdalošo iekārtu
- Ar optisku funkciju indikatoru
- Drošības līmenis < 0,9 kV
- Iekapsulēts, dzirksteles neizvadošs cinka oksīda varistoru novadītājs ievietošanai tirdzniecībā pieejamu sadalītāju korpusos
- Marķēti pieslēgumi

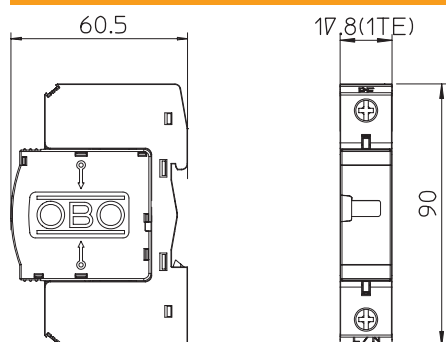
Lietojuma piemērs: Ēkās, kurām strāvu pievada ar gaisvadu līniju, kā arī zibensaizsardzības potenciālu izlīdzināšanas ierīkošanai dzīvojamās ēkās.



Produkta papildu apraksts 1

\* Pilns komplekts = augšējā un apakšējā daļa

### Izmēri



### Pamatdati

|                        |                     |
|------------------------|---------------------|
| Art.-Nr.               | 5094418             |
| Tips                   | V25-B+C 1-280       |
| Apzīmējums 1           | CombiController V25 |
| Apzīmējums 2           | 1-poliņa versija    |
| Dimensija              | 280V                |
| Mazākā VK vienība (VG) | 1,00 gab.           |
| Svars                  | 15,30 kg/100 gab.   |

# Tehnisko datu lapa

## Kombinētais novadītājs V25, 1 polu 280V

Art.-Nr. 5094418



### Tehniskie dati



|   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| SPD atb. EN 61643-11                          | Tips 1+2                            |
| SPD atb. IEC 61643-11                         | I+II klase                          |
| Tipa 2 pārbaudes klase                        | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Nominālais spriegums                          | 230,00 V                            |
| Augstākais ilgtermiņa spriegums AC            | 280,00 V                            |
| Augstākais ilgtermiņa spriegums               | 280,00 V                            |
| U maks. AC                                    | 150,00 V                            |
| U maks. D C                                   | 200,00 V                            |
| Nominālā noplūdes strāva (8/20)               | 30 kA                               |
| Nominālā noplūdes strāva (8/20 μs) [L-N]      | 30,00 kA                            |
| Nominālā noplūdes strāva (8/20 μs) [N-PE]     | 30,00 kA                            |
| Maksimālā impulsu strāva novadītājā (8/20 μs) | 50,00 kA                            |
| Impulsstrāva (10/350)                         | 7,00 kA                             |
| Impulsstrāva (10/350) (N-PE)                  | 25,00 kA                            |
| Impulsstrāva (10/350) (L-N)                   | 7,00 kA                             |
| Zibens impulsa strāva (10/350) [kopējā]       | 7,00 kA                             |
| Zibensizlādes strāva (8/20) [kopējā]          | 30,00 kA                            |
| Drošības līmenis                              | < 0,9 kV                            |
| Atbildes laiks                                | < 25 ns                             |
| Maksimālā aizsardzība pie ieejas              | 160,00 A                            |
| Temperatūras diapazons                        | -40+80 °C                           |
| Polu izpildījums                              | 1                                   |
| Polu skaits                                   | 1,00                                |
| Izpildījums                                   | 1 pola                              |
| Izpildījums                                   | Vienpola                            |
| Aizsardzības klase                            | IP20                                |
| Aizsardzības klase                            | IP 20                               |
| Tāds, kas izpūš                               | <input type="checkbox"/>            |
| Sadales vienība TE (17,5 mm)                  | 1                                   |
| Tālvadības signalizācija                      | <input type="checkbox"/>            |
| Tālvadības signālkontakts                     | <input type="checkbox"/>            |
| Pieslēguma diametrs, elastīgs                 | 2,50 - 25,00 mm <sup>2</sup>        |
| Stacionārā pieslēguma skersgriezums           | 2,50 - 35,00 mm <sup>2</sup>        |
| Pieslēguma diametrs, vairakdzislu             | 2,50 - 35,00 mm <sup>2</sup>        |
| Ierīces signalizācija                         | optisks                             |