

# Tehnisko datu lapa

## Pārsprieguma novadītājs, 4 polu 280 V

Art.-Nr. 5094627



Pārsprieguma novadītājs, tips 2

- Pārspriegumaizsardzības potenciālu izlīdzināšanai atb. VDE 0100-443 (IEC 60364-4-44)
- Novadīšanas spēja līdz 40 kA (8/20) katram polam
- Novadītājs, iespraužams, ar dinamisku atdalošo iekārtu un optisku funkciju indikatoru
- Jaudīga varistoru tehnoloģija

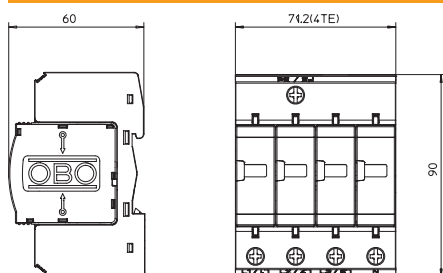
Pielietojums: potenciālu izlīdzināšana (LPZ 1 uz 2) galvenajā sadalē un sekundārajās sadalēs.



Produkta papildu apraksts 1

\* Pilns komplekts = augšējā un apakšējā daļa

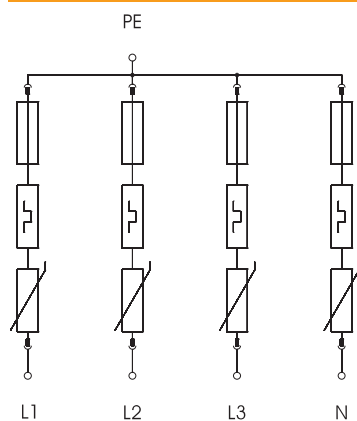
### Izmēri



### Pamatdati

Art.-Nr.	5094627
Tips	V20-C 4-280
Apzīmējums 1	SurgeController V20
Apzīmējums 2	4-polīgs izpildījums
Dimensija	280V
Mazākā VK vienība (VG)	1,00 gab.
Svars	43,00 kg/100 gab.

### Tehniskie dati



SPD atb. EN 61643-11	Tips 2
SPD atb. IEC 61643-11	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
Nominālā noplūdes strāva (8/20)	20 kA
Maksimālā impulsu strāva novadītājā (8/20 μs)	40,00 kA
Zibensizlādes strāva (8/20) [kopējā]	80,00 kA
Drošības līmenis	< 1,3 kV
Atbildes laiks	< 25 ns
Maksimālā aizsardzība pie ieejas	125,00 A
Temperatūras diapazons	-40+80 °C
Polu izpildījums	4
Izpildījums	Četrkontakta
Izpildījums	4 polu
Montāžas veids	Montāžas sliede 35 mm
Montāžas veids	Montāžas sliede 35 mm
Aizsardzības klase	IP20
Aizsardzības klase	IP 20
Tāds, kas izpūš	<input type="checkbox"/>
Konstruktīvais izmērs	4 TE
Sadales vienība TE (17,5 mm)	4
Tālvadības signalizācija	<input type="checkbox"/>
Tālvadības signālkontakts	<input type="checkbox"/>
Integrēta aizsardzība pie ieejas	<input type="checkbox"/>
Maks. elastīgo vadu skersgriezums (smalkie vadi)	25,00 mm <sup>2</sup>
Maks. nekustīgais vadu skersgriezums (viens/vairākas stieples)	35,00 mm <sup>2</sup>
Pieslēguma diametrs, elastīgs	2,50 - 25,00 mm <sup>2</sup>
Stacionārā pieslēguma skersgriezums	2,50 - 35,00 mm <sup>2</sup>
Pieslēguma diametrs, vairakzīslu	2,50 - 35,00 mm <sup>2</sup>
Ierīces signalizācija	optisks