

# Tehnisko datu lapa

Kopējās dzirksteļspraugas starp N un PE 255 V  
augšējā daļa  
Preces Nr. 5095599



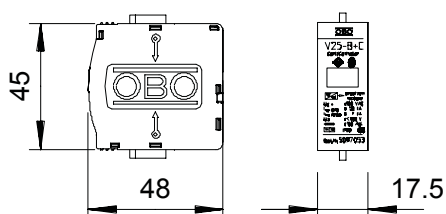
Iespraužama kopējā dzirksteļsprauga lietošanai starp neitrālo vadu (N) un aizsargvadu (PE).  
Piemērots lietošanai kombinējot ar:

- CombiController, tipu V 25-B+C
- SurgeController, tipu V 20-C
- SurgeController, tipu V 10-C

\* Pilns komplekts = augšējā un apakšējā daļa



## Izmēri



## Pamatdati

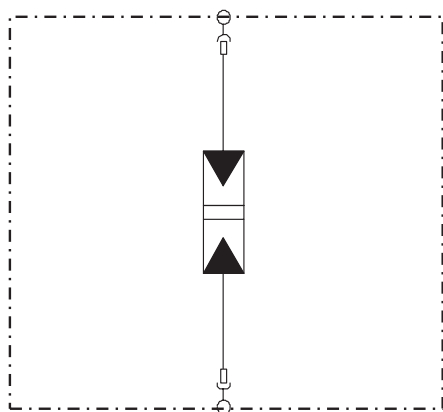
Art.-Nr.	5095599
Tips	C25BCONPE
Apzīmējums 1	dzirksteļu izlādne C25
Apzīmējums 2	paredzēts N pret PE
Izmērs	255V
Mazākā VK vienība (VG)	30 gab.
Svars	5,20 kg/100 gab.

# Tehnisko datu lapa

Kopējās dzirksteļspraugas starp N un PE 255 V  
augšējā daļa  
Preces Nr. 5095599



## Tehniskie dati



SPD atb. EN 61643-11	Tips 1+2
SPD atb. IEC 61643-11	I+II klase
Nominālais spriegums	230,00 V
Augstākais ilgtermiņa spriegums AC	255,00 V
Augstākais ilgtermiņa spriegums	255,00 V
Nominālā noplūdes strāva (8/20)	30 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)	25,00 kA
Impulsstrāva (10/350) (N-PE)	25,00 kA
Zibensizlādes strāva (8/20) [kopējā]	30,00 kA
Drošības līmenis	<1,2 kV
Sekundārās strāvas dzēšanas spēja (ef) [N-PE]	0,10 kA
Atbildes laiks	< 100 ns
Maksimālā aizsardzība pie ieejas	160,00 A
Temperatūras diapazons	-40-+80 °C
Polu izpildījums	1
Izpildījums	Vienpola
Aizsardzības klase	IP20
Aizsardzības klase	IP 20
Tāds, kas izpūš	<input type="checkbox"/>
Ierīces signalizācija	optisks