

# Tehnicki list

## CombiController V25, uložak 280 V

Broj artikla: 5097053



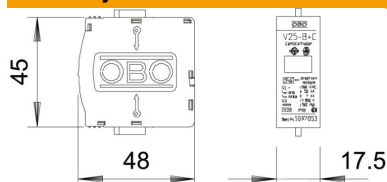
- CombiController-uložak - kombinirani odvodnik tip 1+2
- Uložak izmjenjiv bez prekida napona
  - Uklučen termički i dinamički odstožnik i optički prikaz kvara
  - Visoka provodljivost i dugi radni vijek



### Referentni podaci

Broj artikla	5097053
Tip	V25-B+C 0-280
Opis 1	Odvodnik prenapona V25
Opis 2	uložak
Proizvođač:	OBO
Dimenzija	280V
Najmanja prodajna jedinica	1
Jedinica količine	Komad
Težina	9,5 kg
Jedinica za težinu	kg/100 kom.
CO2 otisak (GWP) od kolijevke do vrata	0,1739 kg CO2e / 1 Komad

### Dimenzije



#### Tehnički podaci

Nazivna odvodna struja (8/20 $\mu$ s) [ukupno]	30 kA
Vrijeme odziva	<25 ns
Otvoreni	ne
Izvedba	1-polan uložak; 280V
Broj polova	1
Širina u osnovnim jedinicama (TE, 17,5 mm)	1
Temperatura za obradu, maks.	80 °C
Min. temperatura za obradu	-40 °C
Struja munje (10/350 $\mu$ s)	7 kA
Struja munje (10/350) [ukupno]	7 kA
Daljinska signalizacija	ne
Najviši trajni napon AC	280 V
Najviši trajni napon DC	350 V
Maks. presjek krutog vodiča (jedno-/višežični)	35 mm <sup>2</sup>
Min. presjek krutog vodiča (jedno-/višežični)	2,5 mm <sup>2</sup>
LPZ	0→2
Maksimalni predosigurač	160
Maksimalni predosigurač	160 A
Maksimalna odvodna struja (8/20 $\mu$ s)	50 kA
Način montaže	na osnovnom elementu
Nazivna odvodna struja (8/20 $\mu$ s)	30 kA
Nazivni napon AC (50 / 60 Hz)	230 V
Oblik mreže	sve
Broj polova	1
Stupanj zaštite	IP20
Razina zaštite	$\leq 0,9$ kV
Signalizacija na uređaju	optički
U skladu s EN 61643-11	tip 1+2
SPD sukladno IEC 61643-1	class I+II
Temperaturno područje korištenja, maks.	80 °C
Temperaturno područje korištenja, min.	-40 °C