

# Tehniline andmeleht

## Kombipiiriku / välguvoolupiiriku alus

Artiklinumber: 5096839



Kombipiiriku / välguvoolupiiriku LightningController alus, sobib tüüpilele:

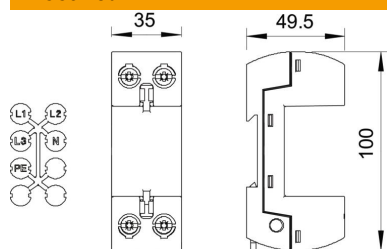
- MC 50-B VDE
- MCD 50-B
- Koos pistikkatetega ühenduste tähistamiseks



### Põhiandmed

Artiklinumber	5096839
Tüüp	MC 50-B U VDE
Nimetus 1	Välguvoolupiirik
Nimetus 2	alus
Tootja	OBO
Mõõde	1-pole
Väikseim täisühik	1
Koguse ühik	Tükk
Kaal	18 kg
Kaaluühik	kg/100 tk
CO2 jalajälg (GWP) hällist värvani	0,9532 kg CO2e / 1 Tükk

### Mõõtmed



Pikkus	100 mm
Laius	35 mm
Kõrgus	49,5 mm

### Tehnilised andmed

Lahendusvool (8/20 µs) [kokku]	125 kA
väljapuhuv	ei
Mudel	1 poolusega alus
Pooluste teostus	1
Osade ehituslaiused (osa, 17,5 mm)	2
Max rakendustemperatuur	85 °C
Min rakendustemperatuur	-40 °C
Arvutuslik välguvool (10/350) [kokku]	125 kA
Plahvatuskindel mudel	ei
Signaalkontaktiga	ei
Jäiga (ühe-/mitmekordse) juhtme max läbilõige	50 mm <sup>2</sup>
Jäiga (ühe-/mitmekordse) juhtme min läbilõige	10 mm <sup>2</sup>
LPZ	0→1
Paigaldusviis	35 mm DIN-latt
Impulssvoolu nimiväärtus (8/20 µs)	50 kA
võrguvorm	kõik
Testiklass, tüüp 1	jah
kaitseklass	IP20
Seadme signalisatsioon	puudub
Rakendustemperatuuri vahemiku max	85 °C
Rakendustemperatuuri vahemiku min	-40 °C