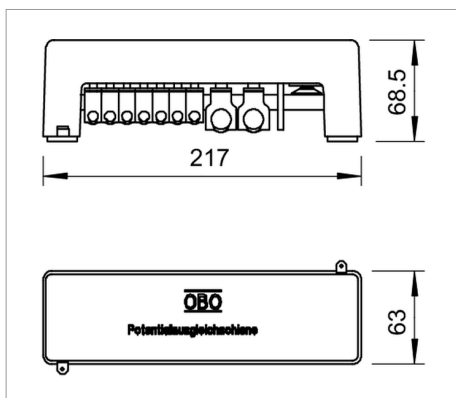
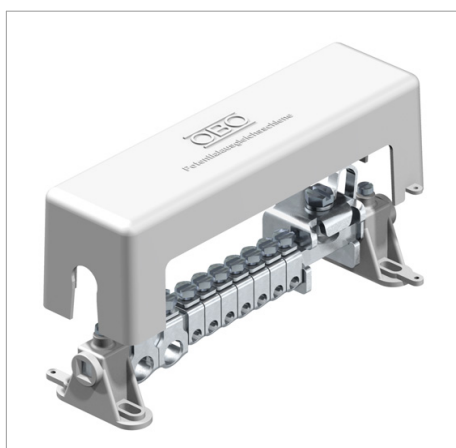


List technických údajov

Přípojnice potenciálového vyrovnání pro vnitřní prostředí, schváleno dle VDE



Přípojnice potenciálového vyrovnání pro vyrovnání potenciálů dle ČSN 33 2000-4-41 / -5-54 a pro vyrovnání potenciálů v ochraně před bleskem dle ČSN EN 62305

Možnosti připojení:

- 7 × plný nebo laněný vodič 2,5–25 mm² nebo jemně laněný vodič do 16 mm² (max. Ø 7 mm)
- 2 × plný nebo laněný vodič 25–95 mm² nebo jemně laněný vodič do 70 mm² (max. Ø 13,5 mm)
- 1 × plochý vodič 30 × 3,5 mm
- Dle VDE 0618, část 1
- Se svorkovnicí 10 × 10 mm z niklované mosazi
- Se spolehlivými řadovými svorkami z galvanicky zinkované oceli
- Kryt a kontaktní lišty ze šedého polystyrolu
- Odolnost proti bleskovým proudům až 100 kA (10/350)
- Tažný třmen s pojistkou šroubů proti samovolnému uvolnění (požadováno např. v průmyslu a ve výbušném prostředí)

Typ	Bal. kus	Hmotnost kg/100 ks	Obj. č.
1801 VDE	1	55.000	5015650

Mosaz

€/ks



Legenda



Verband der Elektrotechnik, Elektronik, Informationstechnik e.V., Německo