



Ochronnik przepięć OP-PV20 C

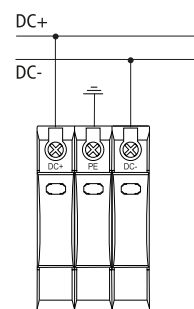
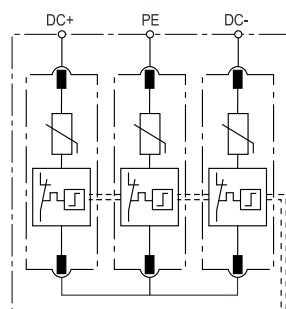
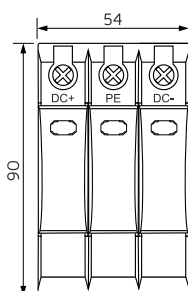
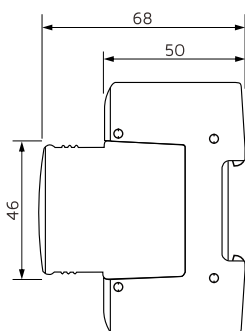
Indeks	742133
Ucpv	1000V DC
Up	≤4kV
tr (response time)	25ns
Ipe	≤25μA DC, ≤500 μA AC
In (8/20μs)	20kA
Imax (8/20μs)	40kA
Iscpv	2000A
Ta	-40°C...70°C
Wilgotność względna (bez kondensacji)	5%...95%

Cechy

- Do instalacji po stronie napięcia stałego DC
- Zgodny z normą EN 61643-31
- Trzy wkładki w układzie Y

Korzyści

- Zabezpiecza instalację PV przed przepięciami
- Wysoka jakość i wytrzymałość
- Certyfikat TÜV



Pakowanie
1/30 5901780742133