



ROZDZIELNICA HERMETICA PV 1/12 DC 1000V TYP 1+2 2xMPPT

Typ	Kolor	Opak. szt.	Waga kg/1 szt.	Indeks
PV 1x12	Szary RAL 7035	1	-	2227-01

2x string (łańcuch) PV, 2x MPPT

Parametry Obudowy

- ilość modułów: 1x12+1
- stopień ochrony: IP65
- stopień ochrony (Kod IK) IK 07
- znamionow napięcie izolacji e: Uni: 690 V AC / 1000 V DC
- deklaracja zgodności obudowy z normą PN-EN 62208:2011
- klasa ochronności II
- zakres temperatury pracy: od -20 do +70°C
- zaciski N+PE
- montaż stacjonarny naścienny

Podstawa Bezpieczeniowa

- EATON CHPV1U 4szt.
- charakterystyka gPV wkładki cylindryczne 10x38
- Napięcie nominalne 1000 V DC
- wkładka topikowa dopierana indywidualnie pod instalację

Parametry ochronnika SPD

- EATON SPPVT12 AX TYP 1+2 2szt.
- Maksymalny prąd wyładowczy (8/20) 40 kA
- Poziom ochrony 3.7 kV
- Znamionowy prąd wyładowczy- wartość szczytowa (8/20) 15 kA

Złącza

- MC4 Multi-Contact 1000DC 30A 2 kpl.
- PE Dławnica PG16 16mm² 1szt.

