

IP 65 UV IK 07 400 V ABS PC



ROZDZIELNICA HERMETICA PV 1/8 DC 1000V TYP 1+2 1xMPPT

Typ	Kolor	Opak.	Waga	Indeks
		szt.	kg/1 szt.	
PV 1x8	Szary RAL 7035	1	-	2224-01

1 x string (łańcuch) PV, 1x MPPT

Parametry Obudowy

- ilość modułów: 1x8+2
- 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 Bezpiecznikowa

- EATON CHPV1U 2szt.
- 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 1szt.
- 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 1 kpl.
- PE Dławnica PG16 16mm² 1szt.

