

AC és DC SPD Plug-inek

Háromfázisú SolarEdge inverterekhez

SE-AC-SPD-I, SE-DC-SPD-I



Védi az inverter AC és DC tápvezetékeit az elektromos túlfeszültséggel szemben

- ✓ Kompatibilis a SetApp konfigurációval rendelkező háromfázisú SolarEdge inverterekkel
- ✓ Kisméretű és könnyedén, újra-vezetékezés nélkül hozzáadható a meglévő telepítésekhez
- ✓ A helyszínen cserélhető és felügyelhető, riasztásokat létrehozva a felügyeleti platformon
- ✓ Költséghatékony megoldás az inverter AC és DC tápvezetékeinek elektromos túlfeszültséggel, pl. villámlással szembeni védelméhez

/ AC és DC SPD Plug-in

SE-AC-SPD-I, SE-DC-SPD-I

| Kompatibilis inverterek ⁽¹⁾ | SExxK-xxxxIBxx4 (SETAPP KONFIGURÁCIÓVAL RENDELKEZŐ INVERTEREK) | | EGYSÉG |
|--|---|--------------|--------|
| | SE-AC-SPD-I | SE-DC-SPD-I | |
| FUNKCIONÁLIS | | | |
| Max. üzemi feszültség (Uc) | 305 | 500 | V |
| Névleges kisülési áramerősség (8/20), In | 10 | | kA |
| Max. kisülési áramerősség (8/20), I _{max} | 20 | | kA |
| TELEPÍTÉS SPECIFIKÁCIÓI | | | |
| Méreték | 86 x 53 x 30 | 73 x 50 x 30 | mm |
| Üzemi hőmérséklet | -40 – +85 | | °C |
| Védelem besorolása | IP20 / IP65 az inverteren belül | | |
| SZABVÁNYOKNAK VALÓ MEGFELELŐSÉG | | | |
| IEC / UL | IEC Type 2 / UL Type 4 | | |

(1) Kompatibilis az SExxK-xxIBxx4 háromfázisú inverterekkel, a Synergy technológiájú háromfázisú inverterek kivételével