

# AC en DC-Plugins

## Overspanningsbeveiliging type 2 voor Solaredge 3-fase omvormers

SE-AC-SPD-I, SE-DC-SPD-1



### Beveiligd de AC en DC tegen overspanning

- Compatibel met SolarEdge 3-fase omvormer SE20K t/m SE40K met SetApp-configuratie
- Kostenefficiënte oplossing om AC- en DC zijde van de omvormer te beschermen tegen piekspanningen die het gevolg zijn van bijv. blikseminslag of overspanning
- Compact en gemakkelijk te integreren in bestaande installaties zonder dat vernieuwing aan bedrading nodig is.
- Actieve monitoring en uitwisselbaar in het veld, genereert alerts op het Monitoring Platform

# / AC en DC Plug-in

## SE-AC-SPD-I, SE-DC-SPD-1

| Compatibele Omvormers <sup>(1)</sup>          | SExxK-xxxxlBxx4<br>(OMVORMERS MET SETAPP-CONFIGURATIE) |              | EENHEID |
|---|--|--------------|---------|
|   | SE-AC-SPD-I  | SE-DC-SPD-I  |         |
| <b>FUNCTIONEEL</b>                            |  |              |         |
| Max. bedrijfsspanning (Uc)                    | 305  | 500          | V       |
| Nominale lekstroom (8/20) In                  | 10   |              | kA      |
| Max. ontlaadstroom ((8/20) I <sub>max</sub> ) | 20   |              | kA      |
| <b>INSTALLATIESPECIFICATIES</b>               |  |              |         |
| Afmetingen                                    | 86 x 53 x 30   | 73 x 50 x 30 | mm      |
| Bedrijfstemperatuur                           | -40 tot +85  |              | °C      |
| Beschermingsklasse                            | IP20 / IP65 wanneer geplaatst in de omvormer           |              |         |
| <b>REGELGEVING</b>                            |  |              |         |
| IEC / UL                                      | IEC Type 2 / UL Type 4                                 |              |         |

(1) Compatibel met 3-fase omvormers SExxK-xxxxlBxx4, met uitzondering van 3-fase omvormers met Synergy technologie