

Smart PV Safety Box



Einfach und Leicht

Management auf Modulebene



Sicher und Zuverlässig

Abschalten auf Modulebene

| Technische Daten | SmartPSB2000L |
|--------------------------------------|-------------------|
| DC-Eingang | |
| Maximale Eingangsspannung | 600 V |
| Anzahl der Eingänge | 2 |
| Maximaler Eingangsstrom pro Eingang | 15 A |
| DC-Ausgang | |
| Maximale Ausgangsspannung | 600 V |
| Anzahl Ausgänge | 2 |
| Maximaler Ausgangsstrom pro Ausgang | 15 A |
| Funktionen | |
| Fernmanagement auf Modulniveau | Ja |
| Vorort Master-Abschaltung der Module | Ja |
| Allgemeine Daten | |
| Abmessungen (H x B x T) | 149 x 149 x 49 mm |
| Gewicht | 0.8 kg |
| Display | LED Indicator |
| Kommunikation | RS485 |
| Typ DC-Stecker | Amphenol HH4 |
| Schutzart (nach IEC 61140) | II |
| Betriebstemperaturbereich | -30 °C ~ 55 °C |
| Schutzart(nach IEC 60529) | IP65 |
| Optimierer-Kompatibilität | |
| DC MBUS-kompatibler Optimierer | SUN2000P-375W |