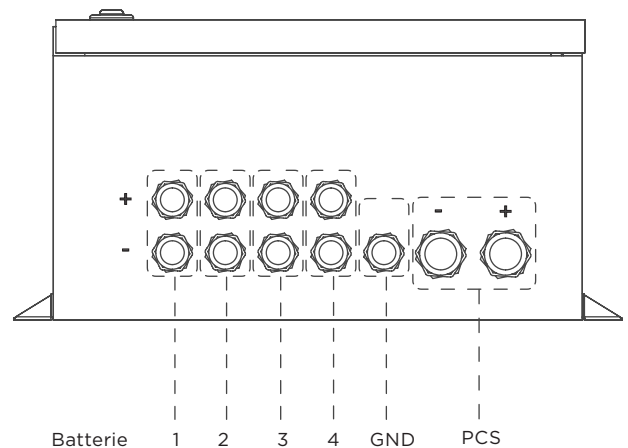
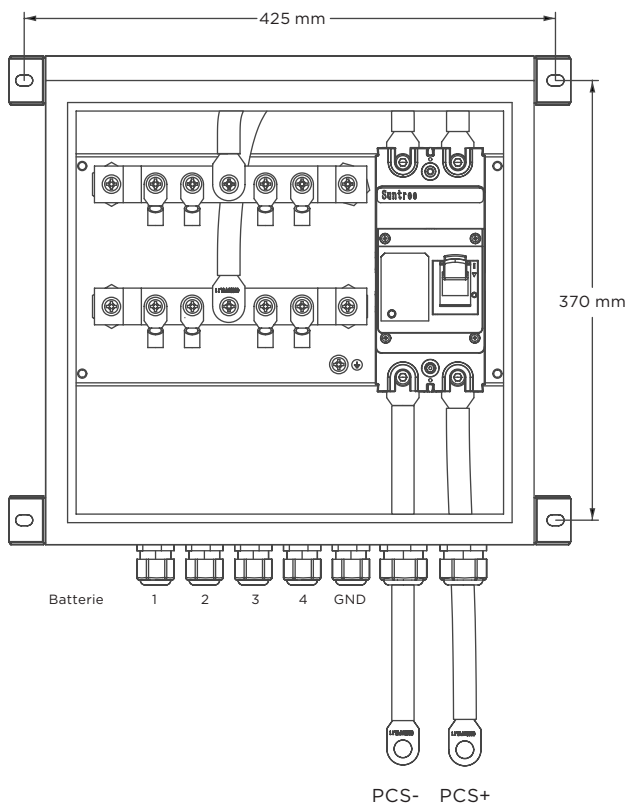


## AP DC Combiner

- ▶ Eingebaut ein 320A DC-Schutzschalter
- ▶ Schutzart nach IP65
- ▶ Kann an maximal 4 Batterien angeschlossen werden
- ▶ Erhöht die Kapazität des APstorage
- ▶ Verlängert die Betriebsdauer von APstorage
- ▶ Einfache Installation und effiziente Verteilung der elektrischen Leistung auf verschiedene Stromkreise



# Datenblatt | AP DC Combiner

## Allgemeine Spezifikationen

Abmessungen B/H/T	444 mm × 433 mm × 225 mm
Gewicht	14,6 kg
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25 °C bis +65 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-40 °C bis +85 °C
Umweltkategorie	Außenbereich
Relative Luftfeuchtigkeit	10 % bis 90 %
Schutzart	IP65
Belüftung	Natürliche Konvektion
Zulässige Höhenlage	≤ 2000 m
Garantie	5 Jahre

## DC-Eingangs-/Ausgangsdaten

Nennspannung DC	51,2 V DC
DC-Betriebsspannungsbereich	40 bis 60 V DC
Nennstrom des integrierten Schützens	320 A
Länge der Gleichstromkabel	1500 mm

© Alle Rechte vorbehalten  
Änderungen der technischen Spezifikationen ohne Vorankündigung vorbehalten. Bitte stellen Sie sicher,  
dass Sie das neueste Update verwenden, die Sie finden unter: [emea.APsystems.com](http://emea.APsystems.com)

## Europäische Niederlassungen

### APsystems

Karspeldreef 8, 1101 CJ,  
Amsterdam, Niederlande  
E-Mail: [support.emea@Apsystems.com](mailto:support.emea@Apsystems.com)

### APsystems

22 Avenue Lionel Terray  
69330 Jonage, Frankreich  
E-Mail: [support.emea@Apsystems.com](mailto:support.emea@Apsystems.com)