## Solar Adapter Paar Y-Type

1 auf 2/3/4 Stecker, 6mm<sup>2</sup>









## **EIGENSCHAFTEN**

Nennspannung	1000V/1500V	
Nennstrom	30 A (bei Verwendung des 6mm² Kabels)	
Nenntemperatur	-40°C - 90°C	
Schutzklasse	IP67	
Kontaktwiderstand	≤0.5 mOhm	
Verbindungsmodus	gecrimpt und vormontiert	
Certification Adapterkabel	tba.	
Spannungsfestigkeitsprüfung	tba.	
Kontaktmaterial	tba.	
Material des Kabels/Gehäuses	XLPE/PPE	
Leiterstruktur	56/0.28TS	
Kabelgröße	6mm²	
Länge	33/32/35,5 cm	
Steckertyp	tba.	

Ideal um mehrere Solarmodule parallel zu verbinden

## Vorteile der Y-Verteiler

- Schnelle Installation mit dem Selbstverriegelungssystem
- gute Leitfähigkeit
- Polarität besser zu erkennen (Rot zu rot, schwarz zu schwarz)
- Anzahl der Kabel kann dadurch reduziert werden

## **HANDELSDATEN**

Bezeichnung	Y-Type 1 auf 2 Stecker	Y-Type 1 auf 3 Stecker	Y-Type 1 auf 4 Stecker
Abmessungen OVP	350 x 110 x 20 mm	380 x 150 x 20 mm	500 x 150 x 20 mm
Gewicht OVP	144g	188g	314g
Artikelnr.	ACC700771	ACC700772	ACC700773
FAN	4260427615607	426042 7615614	4260427615621