

LogiLink®

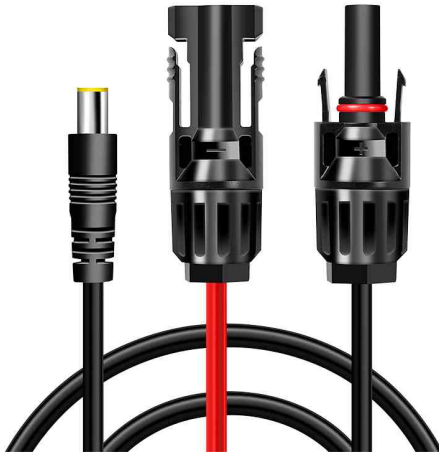
Solar-Adapterkabel

Zum Anschluss eines Solarmoduls an einen Wechselrichter oder eine Powerstation

- Anschluss 1: DC7909 Stecker
- Anschluss 2: 2 x MC4-Konnektor (Stecker / Kupplung)
- konform zu IEC 60332-1-2 und UL2464
- Schutzart: IP67
- Brandklassifikation: UL94V-0
- Nennspannung: 1000 V
- Bemessungsstromstärke: 30 A (DC)
- Temperaturbereich der Arbeitsumgebung: -40 °C bis 85 °C
- Adermaterial: Kupfer
- Kunststoff-Gehäuse

Anwendungsbeispiele:

- ideal geeignet um PV-Paneele an den Micro-Inverter anzuschließen



Symbolbild: Solar-Adapterkabel



Symbolbild: Solar-Adapterkabel



Symbolbild: zeigt das Produkt in der Anwendung



Produkt	Typ	Anschluss	Länge	Farbe	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
Solar-Adapterkabel	DC7909 - MC4	Stecker - Stecker/Kupplung Stecker - Stecker/Kupplung	0,24 m 1,8 m	schwarz / rot schwarz / rot	PHC0400 PHC0401	11117901 11117902