

Artikel-Nr.: 2801010

Bez.: PV PowerStation-Einspeisekabel, PV4-Anderson, 1,5m

Solar-Einspeisekabel geeignet für Powerstations / Solargeneratoren.
Mit diesem Kabel schließen Sie Ihr Photovoltaik-Modul an einen Solargenerator an.

Anschlüsse: PV4 Stecker + PV4 Buchse auf Anderson Steckverbinder

- Leitermaterial: Kupfer
- Kabeltyp: Rundkabel
- Außenmantel: PVC

- Umgebungstemperatur: -20 °C bis +60 °C
- Schutzart (gesteckt, Pv4): IP67
- Standards:

- Farbe: schwarz, rot
- Länge: 1,5m

www.bkl-electronic.de

Die Angaben auf unseren Datenblättern erfolgen nach bestem Wissen. Sie sind nur ein unverbindlicher Hinweis und dienen als Anhaltspunkt für Planungen.

Sie befreien den Anwender nicht von eigener Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Anwendungszwecke.

Änderungen behalten wir uns vor, falls neue Erkenntnisse dies erforderlich machen. Ausführungen können variieren.

Sollten Sie ein Muster benötigen kontaktieren Sie uns bitte.

BKL-Electronic Kreimendahl GmbH · Märkenstück 14 · 58509 Lüdenscheid

Tel: +49 (0)2351-3621-0 · Fax: +49 (0)2351-3621-29 · info@bkl-electronic.de

