

Gebrauchsanweisung

- 1. Hersteller:** HB-DIGITAL GmbH
Wahlerstr. 16
40472 Düsseldorf
Deutschland
- 2. Produkt:** hb-digital Solarkabel

Kabel wird verwendet, um eine Verbindung zwischen Solarmodulen und Geräten herzustellen, die die Sonnenenergie aufnehmen und verarbeiten, wie beispielsweise Laderegler oder Batterien. Es ist notwendig, damit die von den Solarmodulen erzeugte Energie in andere Teile des Systems übertragen und dort genutzt oder gespeichert werden kann. Das Kabel ist so konzipiert, dass es unterschiedlichen Umgebungsbedingungen standhält, was es ideal für den Einsatz im Freien macht, wo Solarmodule normalerweise installiert werden. Der Anschluss erfolgt durch Verbinden des Kabels mit den entsprechenden Geräten über spezielle Steckverbinder, die für das jeweilige System geeignet sind. Es ist ein wichtiger Bestandteil, um die Funktion eines solaren Energiesystems zu ermöglichen, sei es zu Hause oder an anderen Orten.

Da es sich um elektrische Ausrüstung handelt, empfehlen wir dringend, die Installation nur durch qualifiziertes Fachpersonal durchführen zu lassen, um Sicherheit zu gewährleisten und mögliche Schäden zu vermeiden.
