



MC4-TX60i Solarkabel 3,5 m



Verbindet Solarmodule zuverlässig mit Powerstations, ist wetterfest, flexibel einsetzbar und ermöglicht eine effiziente Energieübertragung.

Artikelnummer 110532

Produktmerkmale

Das hochwertige MC4-TX60i Solarkabel 3,5 m ist die ideale Verbindungslösung für Ihre Solarmodule und tragbaren Energiespeicher. Mit einer Länge von 3,5 Metern bietet Ihnen dieses Solarkabel die nötige Flexibilität, um Ihre Panels optimal zur Sonne auszurichten, während der Speicher geschützt im Schatten platziert werden kann.

Ausgestattet mit genormten MC4-Steckern sowie einem modernen XT60i-Anschluss überzeugt das Solarkabel durch hohe Kompatibilität und intelligente Funktionalität. Der zusätzliche Erkennungskontakt des XT60i-Steckers ermöglicht es vielen Powerstations, den Ladestrom automatisch optimal anzupassen, wodurch Sie die Sonnenenergie besonders effizient nutzen.

Das für den Aussenbereich konzipierte Solarkabel ist robust, UV-beständig und wetterfest, sodass es auch bei anspruchsvollen Bedingungen zuverlässig funktioniert.

Dank des praktischen Stecksystems lässt sich das Solarkabel schnell und ohne Werkzeug anschliessen.

Fragen zum Produkt (0)

2 Bilder

© Landi 2026