

SOLARLOK® 2.0



Ihre Highlights auf einen Blick

- Solarlok 2.0 ist ausgestattet mit dem „Standard-Solar-Gesicht“ (allgemein als MC4® Interface genannt)
- Die Installation erfolgt in NUR 3 Schritten
- Kontaktierung geschieht mittels Schneidklemmtechnologie OHNE abisolieren und OHNE crimpen
- Senkung der gesamten angewandten Kosten innerhalb der Wertschöpfungskette
- Reduzierung der Installationszeit um 80% im Vergleich zu marktüblichen PV-DC-Steckverbinder
- Kein Spezialwerkzeug nötig
- die CE Kennzeichnung erlaubt das Verarbeiten durch nicht fachkundigem Personal
- Einzigartige Technologie gewährleistet IPx8- Wassereintrittsschutz (1m/24 Stunden)
- Ausgestattet mit einer "dove tail" Vorrichtung, um sie seitlich aneinander zu ketten
- Steckgleich zu PV4-S und PV4-M

Installation in 3 Schritten



Videolanleitung

Spezifikationen

Zertifiziert nach UL6703- 1500V
Zertifiziert nach IEC62852- 1500V
CE-Kennzeichnung

Technische Eigenschaften

UL 15 A und TÜV 25 A: 2,5 mm² / 14 AWG (bei 85°C)
UL 20 A und TÜV 30 A: 4,0 mm² / 12 AWG (bei 85°C)
UL 30 A und TÜV 35 A: 6,0 mm² / 10 AWG (bei 85°C)

Mechanische Eigenschaften

2,5 mm² / 14 AWG Anwendbar für Solarkabel mit einem
4,0 mm² / 12 AWG Außendurchmesser von 5,5 mm bis zu 7,2 mm
6,0 mm² / 10 AWG

Produkte



SOLARLOK 2.0
Stecker
8005406



SOLARLOK 2.0
Buchse
8005407



SOLARLOK 2.0
Verbinder
8006438



SOLARLOK 2.0
Zange
8005408



SOLARLOK 2.0
Entriegelungswerkzeug
8005409



SOLARLOK 2.0
Staubschutzkappe
8005980



SOLARLOK 2.0
Staubschutzkappe
8005981

Artikelbezeichnung	Artikelnummer
SOLARLOK 2.0 Stecker	8005406
SOLARLOK 2.0 Buchse	8005407
SOLARLOK 2.0 Verbinder	8006438
SOLARLOK 2.0 Starter KIT ED	8006255
SOLARLOK 2.0 Zange	8005408
SOLARLOK 2.0 Entriegelungswerkzeug	8005409
SOLARLOK 2.0 Staubschutzkappe	8005980
SOLARLOK 2.0 Staubschutzkappe	8005981



Wir bieten Ihnen:

- ✓ kurze Lieferzeiten
- ✓ große Fachkompetenz
- ✓ persönliche Beratung
- ✓ mehr als 10.000 Produkte ab Lager verfügbar
- ✓ Versandkostenfrei ab 100,00 € innerhalb Deutschlands



Thinks smarter, greater and higher - EDITEC GmbH.

Wir freuen uns auf eine gute Zusammenarbeit und stehen Ihnen gern bei Fragen zur Verfügung.

Ihr Kontakt für SOLARLOK 2.0



verkauf@EDITEC-GmbH.de



+ 49 35365 - 17 80 1 - 0



+ 49 35365 - 17 80 1 - 9