

## EPIC® SOLAR TOOL

3 Querschnitte in einem Werkzeug

Das Spezialwerkzeug für Solarstecker besteht aus einer Crimpbacke für drei Größen von Leitungsquerschnitten und einem Locator.

### Info

3 Querschnitte in einem Werkzeug



### Anwendungsgebiete

Zum Crimpen vom Photovoltaik Steckverbinder EPIC® SOLAR 4 vor Ort  
Für EPIC® SOLAR 4 und MC4 geeignet

### Produkteigenschaften

Crimpgesenk (DIE) für die Aderquerschnitte von 2,5mm<sup>2</sup> bis 10mm<sup>2</sup>  
Locator (LOC) für die sichere und genaue Positionierung der Crimpkontakte

### Technische Daten

Klassifikation ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000168

ETIM 5.0 Class-Description: Presswerkzeug

Kabelschuhe/Verbinder, Aderendhülsen, Schirmanschluss

Klassifikation ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC000168

ETIM 6.0 Class-Description: Presswerkzeug

Kabelschuhe/Verbinder, Aderendhülsen, Schirmanschluss

### Hinweis

Die Fotografien und Grafiken sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte. Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.

**EPIC® SOLAR TOOL**

Artikelnummer	Artikelbeschreibung	Querschnitt (min) in mm <sup>2</sup>	Querschnitt (max) in mm <sup>2</sup>	VPE
Crimpeinsatz				
44428995	EPIC® SOLAR Tool DIE 2.5, 4, 6mm <sup>2</sup>	2,5	6	1
44428996	EPIC® SOLAR Tool LOC 2.5, 4, 6mm <sup>2</sup>	2,5	6	1
44428243	EPIC® SOLAR Tool DIE 4, 6, 10mm <sup>2</sup>	4	10	1
44428244	EPIC® SOLAR TOOL LOC 4, 6, 10mm <sup>2</sup>	4	10	1

Letzte Änderung (03.09.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Produktmanagement [www.lappkabel.de](http://www.lappkabel.de)Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt.  
PN 0456 / 02\_03\_16