

EPIC® SOLAR 4 Splitter

Модульный соединитель, стойкий к атмосферным воздействиям, для монтажа фотогальванических модулей

Информация

4 мм соединительная система с двойным стопором

Разветвитель для параллельного подключения фотогальванических модулей



Солнечная энергетика



Подходит для применения вне помещений



Напряжение



Расширенный температурный диапазон



Стойкий к УФ-лучам



Водонепроницаемые

Преимущества

Разветвитель для параллельного подключения PV-модулей и жил

Легко реализуется принцип "подключи и работай"

Возможность простой установки за счет 5 мм диаметра монтажного отверстия

Области применения

Фотогальванические системы

Кристаллические и тонкоплёночные конструкции

Трекер для солнечных батарей

Характеристики

Совместимы с EPIC® SOLAR 4 THIN, EPIC® SOLAR 4PLUS, EPIC® SOLAR 4

Last Update (29.12.2020)

©2020 Lapp Group - Technical changes reserved

Product Management www.lappkabel.de

You can find the current technical data in the corresponding data sheet.

PN 0456 / 02_03.16

EPIC® SOLAR 4 Splitter

Разветвитель MFF: 1 соединеие - штекер, 2 соединие - гнездо

Разветвитель FMM: 1 соединие - гнездо, 2 соединие - штекер

Technical Data

Классификация ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC002635 ETIM 5.0 Class-Description: Цилиндрический электрический соединитель (промышленный электрический соединитель)
Классификация ETIM 6:	Обозначение класса ETIM 6.0: EC002635 Описание класса ETIM 6.0: Круглый штекерный соединитель (промышленный штекерный соединитель)
Номинальное напряжение, В:	1000 В AC/DC
Номинальное импульсное напряжение:	8 кВ
Номинальный ток, А:	30 А
Степень загрязнения:	3
Класс защиты:	IP65/IP67
Количество разъединений:	100
Тип защиты:	II
Температурный диапазон:	-40 °C ... +85 °C

Note

Фотографии и иллюстрации представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Указаны «чистые» цены без учета НДС и надбавок. Продажа юридическим лицам.

EPIC® SOLAR 4 Splitter

Артикул	Обозначение	Длина, м
EPIC® SOLAR 4 Splitter		
44428226	EPIC® SOLAR 4 Splitter MFF	25
44428227	EPIC® SOLAR 4 Splitter FMM	25

Last Update (29.12.2020)

©2020 Larrp Group - Technical changes reserved

Product Management www.larrkabel.de

You can find the current technical data in the corresponding data sheet.

PN 0456 / 02_03.16

EPIC® SOLAR 4 Splitter

