

EPIC® SOLAR 4 M

Le connecteur solaire assemblé en variante 4 mm possède un double système de sécurité et convient aux câbles pour modules cristallins et en couches minces.

Info

Système de connecteur de 4 mm avec double crochet
Connecteur solaire à monter sur site



Energie solaire



Conçu pour une utilisation en extérieur



Tension



Résistance aux intempéries



Résistance aux UV



Étanche à l'eau

Avantages

Fiable résistance de passage pour plus de puissance
Raccord à sertir pour un montage sur site en toute sécurité
Compatible avec les différents câbles ÖLFLEX® SOLAR

Applications

Systèmes photovoltaïques
Gaine fine
Solartracker

Dernière mise à jour (14.07.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

Gestion des produits <http://lappfrance.lappgroup.com>

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt. Vous pouvez trouver les données techniques actuelles dans la feuille de données correspondante.

PN 0456 / 02_03.16

EPIC® SOLAR 4 M

Particularités

Système de connecteur de 4 mm avec double crochet contacts compris

Caractéristiques techniques

Classification ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC002635 ETIM Classe 5.0 - Description : Connecteur circulaire (connecteur industriel)
Classification ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID : EC002635 ETIM 6.0 Classe-Description : Connecteurs ronds (connecteurs industriels)
Tension nominale (V):	1000 V AC/DC
Tension de choc nominale:	8 kV
Degré de pollution:	3
Résistance de passage:	< 0.5 mOhm
Indice de protection:	IP 67
Classe de protection:	II
Plage de température:	-40 °C à +105 °C

Remarque

Les photographies et les graphiques ne sont pas à l'échelle et ne constituent pas des représentations fidèles des produits concernés.

Les prix indiqués sont nets, sans TVA ni charges. Vente aux clients professionnels.

EPIC® SOLAR 4 M

Numéro d'article	Designation article	Section (mm ²)	Plage en mm	Courant nominal (A)	Conditionnement
Contact mâle EPIC® SOLAR 4 à monter sur site					
44428200	EPIC® SOLAR 4 M 2,5mm ²	2.5	4.8 - 6	22	100
44428201	EPIC® SOLAR 4 M 4mm ² ... 6mm ²	4 - 6	5.2 - 7.1	30	100

Dernière mise à jour (14.07.2020)

©2020 Lapp Group - all rights reserved.

Gestion des produits <http://lapfrance.lappgroup.com>

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt. Vous pouvez trouver les données techniques actuelles dans la feuille de données correspondante.
PN 0456 / 02_03_16

EPIC® SOLAR 4 M

