

O conector solar montado na opção de 4 mm possui um sistema de segurança duplo e é adequado para cabos cristalinos e de camada fina.

### Info

Sistema de conector de 4 mm com gancho de engate duplo Conector solar para montagem no local







Energia Solar



Adequado para uso externo



Tensão



Resistente a temperatura



Resistente a UV



A prova d'água

# **Vantagens**

Baixa resistência de contato para transmissão de energia eficiente Terminal de crimpagem para montagem segura no local Suitable for various ÖLFLEX® SOLAR cables

## Âmbitos de aplicação

Instalações fotovoltaicas Técnica de película fina e cristalina Seguimento Solar

Última atualização (23.04.2024) ©2024 Lapp Group - all rights reserved. Gestão de Produtos http://lappbrasil.lappgroup.com Você pode encontrar os dados técnicos atuais na folha de dados correspondente. PN 0456 / 02\_03.16



## Características do produto

Sistema de conector de 4 mm com gancho de engate duplo inclusivo contatos

**Dados técnicos** 

Classificação ETIM 5: ETIM 5.0 Class-ID: EC002635

Descrição de Classe ETIM 5.0: Conector circular (conector

industrial)

Classificação ETIM 6: ID da classe ETIM 6.0: EC002635

Descrição da classe ETIM 6.0: Conector redondo (conectores

industriais)

Tensão nominal em V: 1000 V AC/DC

Tensão nominal de impulso: 8 kV Pollution degree: 3

Resistência de contato: < 0.5 mOhm

Tipo de proteção: IP 67
Classe de proteção: II

Faixa de temperatura: -40 °C a +105 °C

# Observação

As imagens e gráficos demonstradas não são reprodução fiel do produto, são meramente ilustrativos Os preços são preços líquidos sem IVA e sobretaxas. Venda apenas para clientes empresariais.



| Código do Produto | Descrição do Produto                | Seção transversal em mm² | Escala de aperto em mm | Corrente nominal em A | PU  |
|-------------------|-------------------------------------|--------------------------|------------------------|-----------------------|-----|
| 44428260          | EPIC® SOLAR 4 M 2.5 mm <sup>2</sup> | 2.5                      | 4.8 - 6.0              | 22                    | 100 |
| 44428262          | EPIC® SOLAR 4 M 4mm²<br>6mm²        | 4.0 - 6.0                | 5.2 - 7.1              | 30                    | 100 |



