

Mais energia com EPIC SOLAR THIN

Agora chegou ao fim das perdas de energia em usinas de energia solar. A Lapp Group desenvolveu um novo sistema de conectores fotovoltaicos, com maior eficiência na conexão.

O novo EPIC® SOLAR THIN 4 está de acordo com o mais usado sistema de 4mm disponível no mercado. Foi desenvolvido novo contato e técnica de conexão que permite que o conector fique frio, mesmo em altas correntes e baixas temperaturas ambientes, permitindo assim um longo ciclo de vida.

Os conectores são produzidos em linha totalmente automatizada, em constante alta qualidade. Um operação impecável da usina de energia solar de qualquer tamanho é garantido.

EPIC® SOLAR THIN 4 é:

- Conector de cabos para módulos fotovoltaicos
- Conector de cabos para módulos de filmes cristalino e outras novas tecnologias
- Conector de cabos resistente ao tempo e á prova-d'água
- Conector de cabos que suporta continuamente alterações do clima

Maiores benefícios:

- Conexão resistente e eficiente transmissão de energia
- Inovador, conector patenteado com a menor resistência elétrica do mercado
- Alta confiabilidade e longevidade através de junção soldada
- Para vários tamanhos 1,5mm² até 6 mm²
- Tamanho fino de apenas 12mm
- 100% testado, fabricado na Alemanha.

Obtenha mais informações no vídeo [clikando aqui](#)

EPIC® SOLAR 4 THIN M pre-assembled



EPIC® SOLAR 4 THIN F pre-assembled



U.I.Lapp GmbH
Schulze-Delitzsch-Straße 25
D-70565 Stuttgart

Ein Unternehmen der Lapp Gruppe
www.lappkabel.de

Pressekontakt:
Dr. Markus Müller
Tel: +49 (0)7838-5170
markus.j.mueller@lappgroup.com

Irmgard Nille
Tel.: +49 (0)711 / 78 38 – 24 90
Mobil: 016097346822
irmgard.nille@in-press.de