

Sistema de conector precableado para el cableado resistente a la intemperie de plantas fotovoltaicas

EPIC® SOLAR 4Plus M

Info

Sistema de conexión con coble gancho de 4mm Para sistemas fotovoltaicos de hasta 1,5kV Hecho en Alemania







Energía solar



Apto para uso en exteriores



Voltaje



Resistente a temperaturas



Resistente a radicación UV



Impermeable



Beneficios

Contacto de baja resistencia para una eficiente transmisión de energía Terminal crimpado para el montaje seguro in situ Suitable for various ÖLFLEX® SOLAR cables

Última actualización (25.12.2023)

©2023 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos

Product Management http://lappespana.lappgroup.com

Puede encontrar los datos técnicos actualizados en la ficha técnica correspondiente.

PN 0456 / 02_03.16



Conexión fiable, solo posible al desbloquear con herramienta, según standard NEC Probado por TÜV conforme a IEC 62852: conector para aplicaciones de tensión continua en sistemas fotovoltaicos

Ámbito de uso

Plantas fotovoltaicas Aplicaciones cristalinas y de película delgada (thin-film) Seguidores solares

Características de producto

Sistema de conexión con coble gancho de 4mm
Conexión de crimpado máximo de 10mm² para intensidades elevadas
Tensión del sistema de 1.500 V para instalaciones fotovoltaicas modernas de alta potencia
N.º de certificado TÜV Rheinland:
R 60134622

Datos técnicos

Clasificación ETIM 5: ETIM 5.0 Class-ID: EC002635

Descripción de clase ETIM 5.0: conector circular (conector

industrial)

Clasificación ETIM 6: ETIM 6.0 Class-ID: EC002635

ETIM 6.0 Class-Description: conector redondo (conector

industrial)

Tensión nominal: 1.5 kV
Test de voltaje: 16 kV
Grado de contaminación: 3

Inflamabilidad: UL94 V-0
Resistencia de contacto: < 0.5 mOhm
Material: Poliamida PA
Grado de protección:: IP68 (10h/1m)

Ciclos de conexión: 100

Grado de protección:

Rango de temperaturas: de -40°C a +105°C

Nota

Las fotografías e imágenes no son a escala ni deben considerarse representaciones fieles de los respectivos productos. Precios netos sin IVA ni recargos. Venta a clientes profesionales.

Referencia	Denominación	Sección transversal en mm²	Rango de alcance en mm	Corriente nominal en A	PU
EPIC® SOLAR 4Plus macho de montaje en campo, incluye contactos					
44428233	EPIC® SOLAR 4Plus M 2,5mm²	2.5	5.2 - 7.1	22	100
44428235	EPIC® SOLAR 4Plus M 4mm² 6mm²	4 - 6	5.2 - 7.1	30	100
44428237	EPIC® SOLAR 4Plus M 10mm²	10	5.2 - 7.1	35	100
EPIC® SOLAR 4Plus macho como respuesto					
44428217	EPIC® SOLAR 4Plus PIN M 2.5mm²	2.5	-	-	100
44428219	EPIC® SOLAR 4Plus PIN M 4mm² 6mm²	4.0 - 6.0	-	-	100
44428239	EPIC® SOLAR 4Plus PIN M 10mm²	10	-	-	100



