

EPIC® SOLAR 4 M

Il connettore solare cablato nella variante da 4 mm dispone di un doppio sistema di sicurezza ed è idoneo per cavi con strato cristallino e sottile.

Info

Sistema di connessione compatibile con lo standard di mercato
 Connettore per sistemi fotovoltaici per cablaggio in campo



Energia Solare



Per esterno



Tensione



Resistente alla temperatura



Resistente ai raggi UV



Impermeabile

Vantaggi

Bassa resistenza di contatto per un efficiente trasferimento di energia
 Contatto a crimpare per il montaggio sicuro in loco
 Suitable for various ÖLFLEX® SOLAR cables

Applicazione

Impianti fotovoltaici
 Per il collegamento di stringhe di pannelli
 Solar Tracker

Ultimo aggiornamento (25.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Gestione del prodotto <http://lappitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02_03.16

EPIC® SOLAR 4 M

Caratteristiche del prodotto

Sistema di connessione compatibile con lo standard di mercato
Contatti inclusi

Dati tecnici

Classificazione ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC002635 Descrizione classe ETIM 5.0 : Connettore circolare (connettore industriale)
Classificazione ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC002635 ETIM 6.0 Class-Description: Connettore circolare (connettore industriale)
Tensione Nominale (V):	1000 V AC/DC
Tensione di prova:	8 kV
Grado di inquinamento:	3
Resistenza di contatto:	< 0.5 mOhm
Grado di protezione:	IP 67
Grado di protezione:	II
Campo di temperatura:	da -40°C a +105°C

Nota

Le fotografie e disegni non sono in scala e non sono da intendersi come immagini con dettagli realistici dei relativi prodotti.
I prezzi sono da intendersi IVA e sovrapprezzi esclusi. Vendita riservata ai clienti commerciali.

EPIC® SOLAR 4 M

Codice articolo	Descrizione articolo	Sezione in mm ²	Intervallo di serraggio in mm	Corrente nominale (A)	PU
44428260	EPIC® SOLAR 4 M 2,5mm ²	2.5	4.8 - 6.0	22	100
44428262	EPIC® SOLAR 4 M 4mm ² ... 6mm ²	4.0 - 6.0	5.2 - 7.1	30	100

Ultimo aggiornamento (25.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Gestione del prodotto <http://lappitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02_03.16

EPIC® SOLAR 4 M

