

EPIC® SOLAR 4 F

Il connettore solare nella variante da 4 mm con doppio sistema di sicurezza è idoneo per gli impianti fotovoltaici ed inseguitori solari.

Info

Sistema di connessione compatibile MC4

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 (27.05.2023)

©2023 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 F

Caratteristiche del prodotto

Sistema di connessione compatibile MC4
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 F

Codice articolo	Descrizione articolo	Sezione in mm ²	Intervallo di serraggio in mm	Corrente nominale (A)	PU
44428261	EPIC® SOLAR 4 F 2,5mm ²	2.5	4.8 - 6.5	22	100
44428263	EPIC® SOLAR 4 F 4mm ² ... 6mm ²	4.0 - 6.0	5.2 - 7.1	30	100
EPIC® SOLAR 4 attrezzo di montaggio					
44428224	EPIC ® SOLAR 4 Set attrezzi di montaggio	-	-	-	1

Ultimo aggiornamento (27.05.2023)

©2023 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 F

