

EPIC® SOLAR 4 GEN2 Splitter

Cavi solari precablati weather-proof per sistemi fotovoltaici

Desideri collegare in parallelo i tuoi moduli fotovoltaici? Si tratta di un'operazione molto semplice grazie al nostro splitter estremamente resistente agli agenti atmosferici. Facile da maneggiare grazie alle opzioni di collegamento flessibili e al design compatto. Adatto per impianti fotovoltaici fino a 1500 V.

Info

Splitter per collegamento in parallelo di moduli fotovoltaici



Vantaggi

Estremamente resistente agli agenti atmosferici e duraturo grazie ai materiali di alta qualità e alla costruzione solida.
Facile da maneggiare grazie alle opzioni di collegamento flessibili e al design compatto.
Disponibile come variante con due connettori maschio (FMM) o con due connettori femmina (MFF).
Su richiesta sono disponibili varianti aggiuntive con connettori diversi.

Applicazione

Per il collegamento in parallelo di moduli e stringhe fotovoltaiche.
Per moderni impianti fotovoltaici ad alte prestazioni fino a 1500 V.
Per l'impiego con connettori per impianti fotovoltaici EPIC® SOLAR 4 GEN2.
I connettori quando sono collegati hanno classe di protezione IP 68 (1 m per 1 h).

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 GEN2 Splitter

Codice articolo	Unità di imballaggio
44428274	50
44428275	50

Ultimo aggiornamento (14.07.2024)

©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