

EPIC® SOLAR 4 GEN2 Splitter

Cables solares preconectorizados, impermeables, para sistemas fotovoltaicos

¿Desea conmutar sus módulos solares en paralelo? Es muy fácil con nuestro divisor extremadamente resistente a los agentes atmosféricos. Fácil de manejar gracias a sus opciones de conexión flexibles y su diseño compacto. Apto para sistemas fotovoltaicos de hasta 1500 V.

Info

Splitter para conexión paralela de módulos fotovoltaicos



Beneficios

Extremadamente resistente a la intemperie y duradero gracias a los materiales de alta calidad y la construcción sólida.
Fácil manejo gracias a las opciones de conexión flexibles y el diseño compacto.
Disponibile como variante con insertos macho (FMM) o con dos insertos hembra (MFF).
Otras variantes con diferentes conectores están disponibles bajo demanda.

Ámbito de uso

Para la conmutación en paralelo de módulos y "strings" solares.
Para sistemas fotovoltaicos modernos y de alto rendimiento de hasta 1500 V.
Para usar con conectores solares EPIC® SOLAR 4 GEN2.
Las conexiones enchufadas tienen un grado de protección IP 68 (1 m para 1 h).

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.



EPIC® SOLAR 4 GEN2 Splitter

Referencia	Unidad de envasado
44428274	50
44428275	50

Última actualización (15.07.2024)

©2024 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos

Product Management <http://lappspana.lappgroup.com>

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

PN 0456 / 02_03_16