

Cable, protecciones, conectores, herramientas y accesorios

Precios en USD + IVA más gastos de envío

Accesorios para Sistema de Interconexión a Red Accesorios para Sistemas a Microinversor

Modelo	Código	Descripción	Precio de Lista
CNX-ITX	500205	Caja de conexión con cable troncal en sistemas con microinversor, para bajada en el lado de los paneles.	USD 23.30

Gabinetes para sistemas a microinversor con interruptor monofásico

CNX-CSPM-6	500204	Gabinete de conexión y protección para salida de CA a punto de interconexión con la red, para sistemas a microinversor con salida a 127 VCA. Incluye interruptor monofásico de 6A, protector reforzado contra descargas eléctricas y wathorímetro digital incorporado para cumplir con el requerimiento de CFE. Para sistemas con 1 a 2 paneles.	USD 102.00
CNX-CSPM-10	500221	Gabinete de conexión y protección para salida de CA a punto de interconexión con la red, para sistemas a microinversor con salida a 127 VCA. Incluye interruptor monofásico de 10A, protector reforzado contra descargas eléctricas y wathorímetro digital incorporado para cumplir con el requerimiento de CFE. Para sistemas con 2 a 4 paneles.	USD 100.00
CNX-CSPM-20	500223	Gabinete de conexión y protección para salida de CA a punto de interconexión con la red, para sistemas a microinversor con salida a 127 VCA. Incluye interruptor monofásico de 20A, protector reforzado contra descargas eléctricas y wathorímetro digital incorporado para cumplir con el requerimiento de CFE. Para sistemas con 4 a 8 paneles.	USD 100.00

Accesorios para Sistemas a Inversor Central (tipo string)

Gabinetes con interruptor Bifásico

GCA-6-2L	0423183	Gabinete de conexión CA GCA-6-2L, 2 Fases 6A	USD 87.00
GCA-8-2L	0423184	Gabinete de conexión CA GCA-8-2L, 2 Fases 8A	USD 87.00
GCA-10-2L	0423185	Gabinete de conexión CA GCA-10-2L, 2 Fases 10A	USD 87.00
GCA-16-2L	0423186	Gabinete de conexión CA GCA-16-2L, 2 Fases 16A	USD 91.00
GCA-20-2L	0423187	Gabinete de conexión CA GCA-20-2L, 2 Fases 20A	USD 87.00
GCA-25-2L	0423188	Gabinete de conexión CA GCA-25-2L, 2 Fases 25A	USD 87.00
GCA-32-2L	0423189	Gabinete de conexión CA GCA-32-2L, 2 Fases 32A	USD 87.00
GCA-40-2L	0423190	Gabinete de conexión CA GCA-40-2L, 2 Fases 40A	USD 87.00
GCA-50-2L	0423191	Gabinete de conexión CA GCA-50-2L, 2 Fases 50A	USD 113.00
GCA-63-2L	0423192	Gabinete de conexión CA GCA-63-2L, 2 Fases 63A	USD 113.00

Cable, protecciones, conectores, herramientas y accesorios

Precios en USD + IVA más gastos de envío

GCA-80-2L	0423193	Gabinete de conexión CA GCA-80-2L, 2 Fases 80A	USD 113.00
-----------	---------	--	------------

Gabinetes para sistemas a microinversor con interruptor bifasico

GCA-C3-2KVA	500226	Gabinete de conexión CA con medidor de energía y protección 3A GCA-C3-2KVA, protección para salida de CA a punto de interconexión con la red, para sistemas a microinversor con salida a 220 VCA. Incluye interruptor bifasico de 3A, protector reforzado contra descargas eléctricas y wathorímetro digital incorporado para cumplir con el requerimiento de CFE.	USD 187.00
GCA-C6-2KVA	500227	Gabinete de conexión CA con medidor de energía y protección 6A GCA-C6-2KVA, protección para salida de CA a punto de interconexión con la red, para sistemas a microinversor con salida a 220 VCA. Incluye interruptor bifasico de 6A, protector reforzado contra descargas eléctricas y wathorímetro digital incorporado para cumplir con el requerimiento de CFE.	USD 164.00
GCA-C10-2KVA	500228	Gabinete de conexión CA con medidor de energía y protección 10A GCA-C10-2KVA, protección para salida de CA a punto de interconexión con la red, para sistemas a microinversor con salida a 220 VCA. Incluye interruptor bifasico de 10A, protector reforzado contra descargas eléctricas y wathorímetro digital incorporado para cumplir con el requerimiento de CFE.	USD 168.00
GCA-C16-2KVA	500229	Gabinete de conexión CA con medidor de energía y protección 16A GCA-C16-2KVA, protección para salida de CA a punto de interconexión con la red, para sistemas a microinversor con salida a 220 VCA. Incluye interruptor bifasico de 16A, protector reforzado contra descargas eléctricas y wathorímetro digital incorporado para cumplir con el requerimiento de CFE.	USD 164.00

Gabinetes con interruptor Trifásico GCA-3L

GCA-16-3L	0423194	Gabinete de conexión CA GCA-16-3L, 3 Fases 16A	USD 99.00
GCA-20-3L	0423195	Gabinete de conexión CA GCA-20-3L, 3 Fases 20A	USD 105.00
GCA-32-3L	0423197	Gabinete de conexión CA GCA-32-3L, 3 Fases 32A	USD 105.00
GCA-40-3L	0423198	Gabinete de conexión CA GCA-40-3L, 3 Fases 40A	USD 105.00
GCA-63-3L	0423199	Gabinete de conexión CA GCA-63-3L, 3 Fases 63A	USD 118.00

Gabinetes con interruptor Trifásico

SCA-C25-3F	0423112	Gabinete de conexión CA con interruptor trifásico 25A y protector reforzado contra descargas eléctricas. Para sistemas hasta 7.5kW CA	USD 75.00
------------	---------	---	-----------

Cajas Combinadoras CLAMPER

CSB-2E1S	0423205	Caja combinadora CLAMPER Solar SB 1000 2E/1S para 2 cadenas de módulos y una salida en CD, cuenta con seccionador para salida de CD, supresor de picos de 18kVA para protección de descargas atmosféricas y protección por cadena de 15A, ideal para sistemas fotovoltaicos de hasta 1,000VCD	USD 135.00
----------	---------	---	------------

Cable, protecciones, conectores, herramientas y accesorios

Precios en USD + IVA más gastos de envío

CSB-3E1S	0423206	Caja combinadora CLAMPER Solar SB 1000 3E/1S para 3 cadenas de módulos y una salida en CD, cuenta con seccionador para salida de CD y supresor de picos de 18kVA para protección de descargas atmosféricas, ideal para sistemas fotovoltaicos de hasta 1,000VCD	USD 142.00
CSB-4E1S	0423207	Caja combinadora CLAMPER Solar SB 1000 4E/1S hasta para 4 cadenas de módulos y una salida en CD, cuenta con seccionador para salida de CD, supresor de picos de 18kVA para protección de descargas atmosféricas y protección por cadena de 15A, ideal para sistemas fotovoltaicos de hasta 1,000VCD	USD 272.00
CSB-4E2S	0423208	Caja combinadora CLAMPER Solar SB 1000 3-4E/2S para 3 o 4 cadenas de módulos y 2 salidas en CD, cuenta con un seccionador por cada salida de CD, 2 supresores de picos de 18kVA para protección de descargas atmosféricas y protección por cadena de 15A, ideal para sistemas fotovoltaicos de hasta 1,000VCD	USD 280.00
CSB-6E2S	0423209	Caja combinadora CLAMPER Solar SB 1000 6E/2S hasta para 6 cadenas de módulos y 2 salidas en CD, cuenta con un seccionador por cada salida de CD, 2 supresores de picos de 18kVA para protección de descargas atmosféricas y protección por cadena de 15A, ideal para sistemas fotovoltaicos de hasta 1,000VCD	USD 342.00

Cajas Concentradoras en CD

CCD-2S-TL-600V	0423176	Caja combinadora de 2 cadenas para inversores TL, voltaje máximo de 600V, protección contra sobrecorriente por cadena con fusible de 16A, gabinete plástico termoformable con protección UV y apto para intemperie con sello IP65, incluye supresor de picos para protección a descargas atmosféricas	USD 143.00
CCD-2S-TL-1000V	0423177	Caja combinadora de 2 cadenas para inversores TL, voltaje máximo de 1,000V, protección contra sobrecorriente por cadena con fusible de 16A, gabinete plástico termoformable con protección UV y apto para intemperie con sello IP65, incluye supresor de picos para protección a descargas atmosféricas	USD 142.00
CCD-3S-TL-600V	0423178	Caja combinadora de 3 cadenas para inversores TL, voltaje máximo de 600V, protección contra sobrecorriente por cadena con fusible de 16A, gabinete plástico termoformable con protección UV y apto para intemperie con sello IP65, incluye supresor de picos para protección a descargas atmosféricas	USD 170.00
CCD-4S-TL-1000V	0423179	Caja combinadora de 4 cadenas para inversores TL, voltaje máximo de 1,000V, protección contra sobrecorriente por cadena con fusible de 16A, gabinete plástico termoformable con protección UV y apto para intemperie con sello IP65, incluye supresor de picos para protección a descargas atmosféricas	USD 198.00

Cable, protecciones, conectores, herramientas y accesorios

Precios en USD + IVA más gastos de envío

CCD-4S-TL-2MPPT	0423180	Caja combinadora de 4 cadenas para inversores TL con doble MPPT, voltaje máximo de 1,000V, protección contra sobrecorriente por cadena con fusible de 16A, gabinete plástico termoformable con protección UV y apto para intemperie con sello IP65, incluye supresor de picos para protección a descargas atmosféricas independiente por cada MPPT	USD 250.00
-----------------	---------	--	------------

Conectores, cable y herramientas Cable aplicación fotovoltaica

CFV-10D	M30129	Cable desnudo Cal 10 (Por metro)	USD 1.10
CFV-12N	130166	Cable Fotovoltaico de cobre para aplicaciones fotovoltaicas calibre 12 AWG, color Negro, recubrimiento XLPE, 2000 V, 90°C. Cumple con los estandares UL	USD 1.18
CFV-12R	130167	Cable Fotovoltaico de cobre para aplicaciones fotovoltaicas calibre 12 AWG, color Rojo, recubrimiento XLPE, 2000 V, 90°C. Cumple con los estandares UL	USD 1.18
CFV-10N	130113	Cable Fotovoltaico de cobre para aplicaciones fotovoltaicas calibre 10 AWG, color negro, recubrimiento XLPE, 2000 V, 90°C. Cumple con los estandares UL.	USD 1.59
CFV-10R	130162	Cable Fotovoltaico de cobre para aplicaciones fotovoltaicas calibre 10 AWG, color rojo, recubrimiento XLPE, 2000 V, 90°C. Cumple con los estandares UL.	USD 1.59
CFV-4AWG	CAB-PV1000-4	Cable fotovoltaico 4 AWG, 2000V, RHW, 2000V, aislamiento XLPE (UL), color negro. Fabricado en USA. Sobre pedido	USD 11.48
CFV-6AWG	CAB-PV1000-6	Cable fotovoltaico 6AWG, 2000V, RHW, aislamiento XLPE (UL). Fabricado en USA. Sobre pedido	USD 8.16
CFV-8AWG	130159	Cable fotovoltaico 8 AWG, 2000V, RHW, 2000V, aislamiento XLPE (UL), color negro	USD 2.23
CFVP-4mm2-R	1301176	Cable fotovoltaico Prysmian 4mm2 (12AWG), 600V/1.8kV CD, color rojo. Para aplicaciones fotovoltaicas en sistemas de hasta 1.8kV, con doble aislamiento y resistente a rayos UV en cumplimiento con estándares IEC.	USD 1.19
CFVV-12R	130175	Cable Fotovoltaico de cobre Viakon para aplicaciones fotovoltaicas calibre 12 AWG, color rojo, recubrimiento XLPE, 2000 V, 90°C. Cumple con los estándares UL. Sobre Pedido, compra mínima 200 metros.	USD 1.23
CFVV-12N	130176	Cable Fotovoltaico de cobre Viakon para aplicaciones fotovoltaicas calibre 12 AWG, color negro, recubrimiento XLPE, 2000 V, 90°C. Cumple con los estándares UL. Sobre Pedido, compra mínima 200 metros.	USD 1.23

Conectores aplicación fotovoltaica

Cable, protecciones, conectores, herramientas y accesorios

Precios en USD + IVA más gastos de envío

TE-PV4	010939	Juego de conectores FV compatibles con MC4, TE PV4 (macho-hembra) 1000V	USD 2.00
SC-P4AM	010905	Conector MC4 macho para gabinete	USD 2.10
SC-P4AH	010906	Conector MC4 hembra para gabinete	USD 2.10
MC4-Y-H	010907	Conector MC4 de derivación (Y), hembra	USD 4.28
MC4-Y-M	010908	Conector MC4 de derivación (Y), macho	USD 4.28
TE-HD	010927	Herramienta de desconexión para conector PV4 TE	USD 4.94
P-MC4	170600	Pinza aplicadora para conector Tipo MC4	USD 43.00

Supresores de descargas eléctricas

CL-1000VCD	150141	Supresor de picos de CD Clamper Solar 1000V, corriente de descarga máxima de 40kA (3 DIN, CDI:16269), para aplicación en sistemas fotovoltaicos de hasta 1000V, cuenta con señalización del estado del dispositivo.	USD 38.00
CL-600VCD	150140	Supresor de picos de CD Clamper Solar 600V, corriente de descarga máxima de 40kA (3 DIN), para aplicación en sistemas fotovoltaicos de hasta 600V, cuenta con señalización del estado del dispositivo	USD 38.00
CL-VLC-275	150114	Supresor de picos CA Clamper VCL 275V, corriente de descarga máxima 30kA (1 DIN), ideal para conexión entre línea-neutro, línea-tierra o neutro-tierra. Se requiere una pieza por línea a proteger.	USD 18.70