

Cable, protecciones, conectores, herramientas y accesorios

Modelo	Código	Descripción	Precio de Lista
Accesorios para Sistema de Interconexión a Red			
Accesorios para Sistemas a Microinversor			
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 monofasico			
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 94.00
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 94.00
Gabinetes para sistemas a microinversor con interruptor bifasico			
SCA-C3-2KVA	500212	Gabinete de conexión y protección para salida de CA a punto de interconexión con la red, para sistemas a microinversor con salida a 220VCA. Incluye interruptor bifásico de 3A, protector reforzado contra descargas eléctricas y wathorímetro digital incorporado para cumplir con el requerimiento de CFE. Para sistemas hasta 3 paneles.	USD 222.00
SCA-C6-2KVA	500213	Gabinete de conexión y protección para salida de CA a punto de interconexión con la red, para sistemas a microinversor con salida a 220VCA. Incluye interruptor bifásico de 6A, protector reforzado contra descargas eléctricas y wathorímetro digital incorporado para cumplir con el requerimiento de CFE. Para sistemas hasta 6 paneles.	USD 213.00
SCA-C10-2KVA	500214	Gabinete de conexión y protección para salida de CA a punto de interconexión con la red, para sistemas a microinversor con salida a 220VCA. Incluye interruptor bifásico de 10A, protector reforzado contra descargas eléctricas y wathorímetro digital incorporado para cumplir con el requerimiento de CFE. Para sistemas hasta 10 paneles.	USD 209.00
SCA-C16-2KVA	500224	Gabinete de conexión y protección para salida de CA a punto de interconexión con la red, para sistemas a microinversor con salida a 220VCA. Incluye interruptor bifásico de 16A, protector reforzado contra descargas eléctricas y wathorímetro digital incorporado para cumplir con el requerimiento de CFE. Para sistemas hasta 12 paneles.	USD 222.00

Cable, protecciones, conectores, herramientas y accesorios

Modelo	Código	Descripción	Precio de Lista
Accesorios para Sistemas a Inversor Central (tipo string)			
Gabinetes con interruptor Bifásico			
GCA-6-2L	423183	Gabinete de conexión CA GCA-6-2L, 2 Fases 6A	USD 89.10
GCA-8-2L	423184	Gabinete de conexión CA GCA-8-2L, 2 Fases 8A	USD 81.70
GCA-10-2L	423185	Gabinete de conexión CA GCA-10-2L, 2 Fases 10A	USD 72.90
GCA-16-2L	423186	Gabinete de conexión CA GCA-16-2L, 2 Fases 16A	USD 72.90
GCA-20-2L	423187	Gabinete de conexión CA GCA-20-2L, 2 Fases 20A	USD 72.60
GCA-40-2L	423190	Gabinete de conexión CA GCA-40-2L, 2 Fases 40A	USD 82.30
GCA-50-2L	423191	Gabinete de conexión CA GCA-50-2L, 2 Fases 50A	USD 82.90
GCA-63-2L	423192	Gabinete de conexión CA GCA-63-2L, 2 Fases 63A	USD 83.00
GCA-80-2L	423193	Gabinete de conexión CA GCA-80-2L, 2 Fases 80A	USD 111.00
GCA-25-2L	423188	Gabinete de conexión CA, 2 Fases 25A	USD 72.90
SCA-C32	0423113	Gabinete de conexión CA con interruptor bifásico 32A y protector reforzado contra descargas eléctricas. Para sistemas hasta 6.5kW CA	USD 102.00
Gabinetes con interruptor Trifásico			
GCA-40-3L	423198	Gabinete de conexión CA GCA-40-3L, 3 Fases 40A	USD 106.00
SCA-C16-3F	0423109	Gabinete de conexión CA con interruptor trifásico 16A y protector reforzado contra descargas eléctricas. Para sistemas hasta 4.8 kW CA	USD 121.00
SCA-C20-3F	0423111	Gabinete de conexión CA con interruptor trifásico 20A y protector reforzado contra descargas eléctricas. Para sistemas hasta 6.0 kW CA	USD 120.00
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 125.00
SCA-C32-3F	042365	Gabinete de conexión CA con interruptor trifásico 32A y protector reforzado contra descargas eléctricas. Para sistemas hasta 9.7kW CA	USD 124.00
Cajas Concentradoras en CD			
CCD-2S-TL-600V	423176	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 132.00

Cable, protecciones, conectores, herramientas y accesorios

Modelo	Código	Descripción	Precio de Lista
CCD-2S-TL-1000V	423177	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 152.00
CCD-3S-TL-600V	423178	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 176.00
CCD-4S-TL-1000V	423179	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 191.00
CCD-4S-TL-2MPPT	423180	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 246.00

Conectores, cable y herramientas

Cable aplicación fotovoltaica

CFV-10D	M30129	Cable desnudo Cal 10 (Por metro)	USD 0.61
CFV-12N	130166	CABLE FOTOVOLTAICO 12AWG, 2000V, RHH, RHW, RHW-2, aislamiento XLPE, Negro	USD 1.17
CFV-12R	130167	CABLE FOTOVOLTAICO 12AWG, 2000V, RHH, RHW, RHW-2, aislamiento XLPE, Rojo	USD 1.17
CFV-10N	130113	Cable tipo fotovoltaico RHH, RHW, o RHW-2, aislamiento XLPE (UL), 2000 V, 10 AWG, 90°C resistente al Sol. Color Negro	USD 1.40
CFV-10R	130162	Cable tipo fotovoltaico RHH, RHW, o RHW-2, aislamiento XLPE (UL), 2000 V, 10 AWG, 90°C resistente al Sol. Color Rojo	USD 1.40
CFV-8AWG	130159	Cable fotovoltaico 8 AWG, 2000V, RHW, 2000V, aislamiento XLPE (UL), color negro	USD 2.10
CFV-6AWG	CAB-PV1000-6	Cable fotovoltaico 6AWG, 2000V, RHW, 2000V, aislamiento XLPE (UL)	USD 2.90

Conectores aplicación fotovoltaica

TE-PV4-M	10928	Conector fotovoltaico TE PV4 Macho para cable calibre 10 -12 AWG, compatible con MC4	USD 1.06
TE-PV4-H	10929	Conector fotovoltaico TE PV4 Hembra para cable calibre 10 -12 AWG, compatible con MC4	USD 1.06
MC4-Y-H	010907	Conector MC4 de derivación (Y), hembra	USD 3.50
MC4-Y-M	010908	Conector MC4 de derivación (Y), macho	USD 3.50

Cable, protecciones, conectores, herramientas y accesorios

Modelo	Código	Descripción	Precio de Lista
Herramientas			
TE-HD	10927	Herramienta de desconexión para conector PV4 TE	USD 2.91
P-MC4	170600	Pinza aplicadora para conector Tipo MC4	USD 54.00
Supresores de descargas eléctricas			
CL-1000VCD	150139	Supresor de picos de CD Clamper Solar 1000V, corriente de descarga máxima de 40kA (3 DIN), para aplicación en sistemas fotovoltaicos de hasta 1000V, cuenta con señalización del estado del dispositivo	USD 34.50
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 30.00
CL-VLC-275	150114	Supresor de picos CA Clamper VCL 275V, corriente de descarga máxima 20kA (1 DIN), ideal para conexión entre línea-neutro, línea-tierra o neutro-tierra. Se requiere una pieza por línea a proteger.	USD 18.70