

Precios en USD + IVA más gastos de envío

MODELO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO
<b>ACCESORIOS PARA INTERCONECTAR SISTEMAS A MICROINVERSOR</b>			
CNX-ITX	500205	Caja de conexión con cable troncal en sistemas con microinversor, para bajada en el lado de los paneles.	USD \$39.00
<b>GABINETES PARA SISTEMAS A MICROINVERSOR CON INTERRUPTOR MONOFASICO</b>			
CNX-MD127-6	500231	Gabinete de conexión y protección para salida de CA a punto de interconexión con la red, para sistemas a microinversor. Incluye interruptor monofásico de 6A, protector reforzado contra descargas eléctricas y wathorimetro digital incorporado con mediciones de voltaje, corriente, potencia y medición de energía acumulada para cumplir con el requerimiento de CFE.	USD \$132.00
CNX-MD127-10	500232	Gabinete de conexión y protección para salida de CA a punto de interconexión con la red, para sistemas a microinversor. Incluye interruptor monofásico de 10A, protector reforzado contra descargas eléctricas y wathorimetro digital incorporado con mediciones de voltaje, corriente, potencia y medición de energía acumulada para cumplir con el requerimiento de CFE.	USD \$132.00
CNX-MD127-20	500233	Gabinete de conexión y protección para salida de CA a punto de interconexión con la red, para sistemas a microinversor. Incluye interruptor monofásico de 20A, protector reforzado contra descargas eléctricas y wathorimetro digital incorporado con mediciones de voltaje, corriente, potencia y medición de energía acumulada para cumplir con el requerimiento de CFE.	USD \$132.00
<b>GABINETES CON INTERRUPTOR BIFÁSICO</b>			
Gabinete de conexión de CA con interruptor termomagnético bifásico y protección contra descargas eléctricas de 20kA, cuenta con borne de conexión para tierra física y neutro. Gabinete plástico termoformable apto para la intemperie con sello IP65 y protección contra rayos UV. Disponible en diferentes capacidades de corriente desde 6A y hasta 63A			
GCA-6-2L	0423183	Gabinete de conexión CA, 2 Fases 6A	USD \$113.00
GCA-8-2L	0423184	Gabinete de conexión CA, 2 Fases 8A	USD \$113.00
GCA-10-2L	0423185	Gabinete de conexión CA, 2 Fases 10A	USD \$113.00
GCA-16-2L	0423186	Gabinete de conexión CA, 2 Fases 16A	USD \$113.00
GCA-20-2L	0423187	Gabinete de conexión CA, 2 Fases 20A	USD \$113.00

Precios en USD + IVA más gastos de envío

MODELO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO
GCA-25-2L	0423188	Gabinete de conexión CA, 2 Fases 25A	USD \$113.00
GCA-32-2L	0423189	Gabinete de conexión CA, 2 Fases 32A	USD \$113.00
GCA-40-2L	0423190	Gabinete de conexión CA, 2 Fases 40A	USD \$113.00
GCA-50-2L	0423191	Gabinete de conexión CA, 2 Fases 50A	USD \$133.00
GCA-63-2L	0423192	Gabinete de conexión CA, 2 Fases 63A	USD \$133.00
GCA-80-2L	0423193	Gabinete de conexión CA, 2 Fases 80A	USD \$143.00
<b>GABINETES PARA SISTEMAS A MICROINVERSOR CON INTERRUPTOR BIFASICO</b>			
Gabinete de conexión CA con medidor de energía y protección, protección para salida de CA a punto de interconexión con la red, para sistemas a microinversor con salida a 220 VCA, protector reforzado contra descargas eléctricas y wathorímetro digital incorporado para cumplir con el requerimiento de CFE.			
GCA-C3-2KVA	500226	Gabinete de conexión CA, Incluye interruptor bifasico de 3A.	USD \$217.00
GCA-C6-2KVA	500227	Gabinete de conexión CA, Incluye interruptor bifasico de 6A.	USD \$217.00
GCA-C10-2KVA	500228	Gabinete de conexión CA, Incluye interruptor bifasico de 10A.	USD \$217.00
GCA-C16-2KVA	500229	Gabinete de conexión CA, Incluye interruptor bifasico de 16A.	USD \$217.00
<b>GABINETES CON INTERRUPTOR TRIFÁSICO GCA-3L</b>			
Gabinete de conexión de CA con interruptor termomagnético trifásico y protección contra descargas eléctricas de 20kA, cuenta con borne de conexión para tierra física y neutro. Gabinete plástico termoformable apto para la intemperie con sello IP65 y protección contra rayos UV. Disponible en diferentes capacidades de corriente desde 6A y hasta 63A			
GCA-16-3L	423194	Gabinete de conexión CA, 3 Fases 16A	USD \$143.00
GCA-20-3L	423195	Gabinete de conexión CA, 3 Fases 20A	USD \$143.00

Precios en USD + IVA más gastos de envío

MODELO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO
GCA-32-3L	423197	Gabinete de conexión CA, 3 Fases 32A	USD \$143.00
GCA-40-3L	423198	Gabinete de conexión CA, 3 Fases 40A	USD \$143.00
GCA-63-3L	423199	Gabinete de conexión CA, 3 Fases 63A	USD \$171.00
<b>GABINETES CON INTERRUPTOR TRIFÁSICO</b>			
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
<b>CAJAS CONCENTRADORAS EN CCD</b>			
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 \$195.00
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 \$195.00
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 \$231.00
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 \$273.00
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 \$350.00

Precios en USD + IVA más gastos de envío

MODELO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PRECIO
<b>SUPRESORES DE PICOS</b>			
CL-1000VCD	150141	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 local del estado del dispositivo.	USD \$43.00
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 local del estado del dispositivo.	USD \$43.00
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 \$21.00