



GRUPO CYMASOL
RENOVABLES

GRUPO CYMASOL RENOVABLES

DESCUBRE LAS VENTAJAS DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES

CONTACTO

ventas@cymasol.com |
ventaonline@cymasol.com
922 15 84 97 | 646 45 58 23 | 699 13 64 51

DIRECCIÓN

TF-228, 12. 38350. Tacoronte. Santa Cruz de Tenerife.
Calle Invierno N°51, Almatriche, Tamaraceite. Las Palmas.

PÁGINA WEB

www.cymasol.com
www.cymasol.es



 Nuevos Productos

 Subida de Precio

 Bajada de Precio

 Calidad mejorada



C2 2025



DISTRIBUCIÓN Y SERVICIO TÉCNICO OFICIAL



TÉRMICA

3

BATERÍAS

4

INVERSORES

8

SISTEMAS DE MONITORIZACIÓN

11

ESTRUCTURAS MÓDULOS FOTOVOLTAICOS

11

MÓDULOS FOTOVOLTAICOS 12V/24V/48V

15

REGULADORES SOLARES PWM & MPPT

16

ACCESORIOS FOTOVOLTAICA / PROTECCIONES

17

EN ESTE CATÁLOGO NO SE HA INCLUIDO TODA LA GAMA DE PRODUCTOS DE VICTRON ENERGY.



PARA MÁS INFORMACIÓN SOLICITAR CATÁLOGO ESPECÍFICO.








TÉRMICA

PREMIUM-PRO

GARANTÍA: 5 AÑOS, EXCEPTO EL DEPÓSITO 3 AÑOS)

No incluye sistema de llenado (depósito auxiliar y centralita)



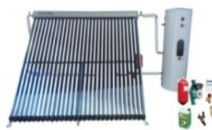
	EQUIPO COMPACTO INTEGRAL BONYSOL PREMIUM PRO 80L SUPER HEAT PIPE	
BonySol	Ref.: BSHP15-8PRO. Capacidad nominal 80L, capacidad de rendimiento 80L/día.	675 €
	EQUIPO COMPACTO INTEGRAL BONYSOL PREMIUM PRO 120L SUPER HEAT PIPE	
BonySol	Ref.: BSHP15-12PRO. Capacidad nominal 120L, capacidad de rendimiento 250L/día.	895 €
	EQUIPO COMPACTO INTEGRAL BONYSOL PREMIUM PRO 150L SUPER HEAT PIPE	
BonySol	Ref.: BSHP15-15PRO. Capacidad nominal 150L, capacidad de rendimiento 200L/día.	1215 €
	EQUIPO COMPACTO INTEGRAL BONYSOL PREMIUM PRO 200L SUPER HEAT PIPE	
BonySol	Ref.: BSHP15-20PRO. Capacidad nominal 200L, capacidad de rendimiento 300L/día.	1470 €
	EQUIPO COMPACTO INTEGRAL BONYSOL PREMIUM PRO 300L SUPER HEAT PIPE	
BonySol	Ref.: BSHP15-30PRO. Capacidad nominal 300L, capacidad de rendimiento 450L/día.	1868 €






DESCARGAR FICHA TÉCNICA

EQUIPOS FORZADOS:

Sistema forzado con depósito acumulador acero inox con serpentín interior con captador de alto rendimiento súper heat pipe. Incluye estructura en aluminio, 1 centralita de control SR8, 1 vaso expansión, 1 válvula de llenado automática, bomba de recirculación y accesorios de montaje.



	KIT SISTEMA FORZADO 200L BONYSOL	
BonySol	Ref.: 0101. Sistema forzado 200 Litros, 1 depósito acumulador acero Inox. 200 Litros, con serpentín interior, 1 captador de alto rendimiento BONYSOL 20 tubos súper heat pipe.	2250 €
	KIT SISTEMA FORZADO 300L BONYSOL	
BonySol	Ref.: 0150. Sistema forzado 300 Litros, 1 depósito acumulador acero inox. 300Litros, con serpentín interior, 1 captador de alto rendimiento BONYSOL 30 tubos súper heat pipe.	2750 €
	KIT SISTEMA FORZADO 500L BONYSOL	
BonySol	Ref.: 0282. Sistema forzado 500 Litros, 1 depósito acumulador acero Inox. 500Litros, con serpentín interior, 2 Captadores de alto rendimiento BONYSOL 30 tubos súper heat pipe.	3900 €





DESCARGAR FICHA TÉCNICA

CAPTADORES TUBOS DE VACÍO HEAT PIPE:

Captador super heat pipe incluye estructura válida para 45° y 22° o techo inclinado.



	CAPTADOR BONYSOL TUBOS DE VACÍO SUPER HEAT PIPE 20 TUBOS	
BonySol	Ref.: 0006. Captador Súper heat pipe de 20 tubos. Incluye estructura en aluminio. Rendimiento de 2 placas planas tradicionales.	750 €
	CAPTADOR BONYSOL TUBOS DE VACÍO SUPER HEAT PIPE 30 TUBOS	
BonySol	Ref.: 0155. Captador Súper heat pipe de 30 tubos. Incluye estructura en aluminio. Rendimiento de 3 placas planas tradicionales.	950 €




DEPÓSITOS SISTEMAS FORZADOS:

Acumulador con interior en acero inoxidable con serpentín interior de cobre.



	ACUMULADOR 200L ACERO INOX CON SERPENTÍN INTERIOR DE COBRE	
BonySol	Ref.: 0185. Acumulador 200 litros.	895 €
	ACUMULADOR 300L ACERO INOX CON SERPENTÍN INTERIOR DE COBRE	
BonySol	Ref.: 0184. Acumulador 300 litros.	1250 €
	ACUMULADOR 500L ACERO INOX CON SERPENTÍN INTERIOR DE COBRE	
BonySol	Ref.: 0301. Acumulador 500 litros.	1800 €

ACCESORIOS DE TÉRMICA:

	BonySol	CENTRALITA DE CONTROL SR8 (SISTEMAS FORZADOS) Ref.: 0189. Sistema de control de recirculación, para sistemas forzados. Válida para Agua Caliente Sanitaria, calefacción y climatización. Incluye: sonda de temperatura para el depósito y sonda de temperatura para el colector. Admite cinco sondas de temperatura.	220€
	BonySol	CENTRALITA DE CONTROL TK8-A (EQUIPOS COMPACTOS) Ref.: 0183. Sistema de control para el llenado automático y puesta en marcha de la resistencia, tanto por horarios, mantener la temperatura constantemente o manual.	79 €
	BonySol	RESISTENCIA ELÉCTRICA Ref.: 0010. Resistencia eléctrica para equipos compactos BONY SOL. Clase A+ consumo de menos de 1kw.	30 €
	BonySol	RESISTENCIA ELÉCTRICA REFORZADA Ref.: 0830. Resistencia eléctrica reforzada para equipos compactos y forzados BONY SOL. Clase A+. Consumo de 1kw a 1.5kw.	36 €
	WILO	BOMBA RECIRCULACIÓN WILO Ref.: 0304. Bomba de recirculación circuito primario equipos forzados.	180 €
	BonySol	KIT CENTRALITA TK8 + RESISTENCIA ELÉCTRICA Ref.: 0303. Centralita de control con válvula de llenado y resistencia. Para equipos compactos BONY SOL.	90€
	BonySol	KIT CENTRALITA TK8 + RESISTENCIA ELÉCTRICA 1.5Kw LATERAL Ref.: 0303. Centralita de control con válvula de llenado y resistencia. Para equipos compactos BONY SOL.	111 €
	BonySol	AISLANTE TÉRMICO PARA EXTERIOR Ref.: 0150. Aislante térmico 19x22mm.	3.50 €

BATERÍAS

Baterías AGM de larga duración. Súper ciclo profundo máxima resistencia y capacidad de descarga 1200 ciclos 50% descarga según IEC 61427. Vida útil de 6 a 12 años. 2 años de garantía





• BATERÍAS MONOBLOCK 12V AGM CICLO PROFUNDO CYM POWER:









	CymPower	BATERÍA AGM 12V 100Ah C100 CICLO PROFUNDO Ref.: 01148. Medidas 307x168x185mm (largo x ancho x alto). Peso 21Kg.	179 €	
	CymPower	BATERÍA AGM 12V 110Ah C100 SUPER CICLO PROFUNDO Ref.: 0259. Medidas 307x168x213mm (largo x ancho x alto). Peso 24Kg.	205 €	
	CymPower	BATERÍA AGM 12V-130AH C100 SUPER CICLO PROFUNDO Ref.: 1130. Medidas: 330x170x225mm (largo x ancho x alto). Peso 29Kg.	245 €	
	CymPower	BATERÍA AGM 12V-160AH C100 SUPER CICLO PROFUNDO Ref.: 0260. Medidas: 409x176x225mm (largo x ancho x alto). Peso 37Kg.	279 €	
	CymPower	BATERÍA AGM 12V-260AH C100 SUPER CICLO PROFUNDO Ref.: 1056. Medidas: 500x235x230mm (largo x ancho x alto). Peso 61kg	375 €	
	CymPower	BATERÍA AGM 12V-325AH SUPER CICLO PROFUNDO Ref.: 1077. Medidas: 550x230x230mm (largo x ancho x alto). Peso 70Kg.	435 €	



DESCARGAR FICHA TÉCNICA







• BMS:

	CymPower	BMS BALANCEADOR SMART DAY 4-8S 100A CYM POWER Ref.: 2562. Incluye BMS + BALANCEADOR Relé 100A, sensor de corriente, cable Rs 485 a USB, software BMS control, Cable CAN (DB9 to RJ45). Válido para instalaciones de 12>24V.	99 €	
	CymPower	BMS BALANCEADOR SMART DAY 4-8S 200A CYM POWER Ref.: 2563. Incluye BMS + BALANCEADOR Relé 200A (), sensor de corriente, cable Rs 485 a USB, software BMS control, Cable CAN (DB9 to RJ45). Válido para instalaciones de 12>48V.	190 €	

	CymPower BMS BALANCEADOR SMART DAY 4-8S 250A CYM POWER Ref.: 2578. Incluye BMS + BALANCEADOR Relé 200A (), sensor de corriente, cable Rs 485 a USB, software BMS control, Cable CAN (DB9 to RJ45). Válido para instalaciones de 12>48V.	225 €	
	CymPower BMS BALANCEADOR SMART DAY 8 -17S 200A CYM POWER Ref.: 2564. Incluye BMS + BALANCEADOR Relé 200A (), sensor de corriente, cable Rs 485 a USB, software BMS control, Cable CAN (DB9 to RJ45). Válido para instalaciones de 24>48V.	325 €	
	CymPower BMS BALANCEADOR SMART DAY 8-17S 250A CYM POWER Ref.: 2477. Incluye BMS + BALANCEADOR Relé 250A (), sensor de corriente, cable Rs 485 a USB, software BMS control, Cable CAN (DB9 to RJ45). Válido para instalaciones de 24>48V.	325 €	
	CymPower WIFI + BLUETOOTH BMS BALANCEADOR SMART DAY Ref.: 2579	25 €	
	CymPower CONECTOR BMS BALANCEADOR SMART DAY Ref.: 2580	25 €	

• BATERÍAS CELDAS PRISMÁTICAS LITIO

Fabricante EVE. Control calidad Cym Power
(6600 ciclos 50% descarga - 5000 ciclos 80% descarga)

















	EVE BATERÍA LITIO LIFEP04 3.2V 50AH 160WH Ref.: 01779. Celdas prismáticas Bateria LIFEP04 3.2V, 50 ah 160wh/ Vaso individual alto rendimiento. Ejemplo 24V se necesitan 8 vasos, no incluye BMS. Peso 1kg.	68 €	
	EVE BATERÍA LITIO LIFEP04 3.2V 75AH 230WH Ref.: 01818. Celdas prismáticas Bateria LIFEP04 3.2V, 75 ah 230wh/ Vaso individual alto rendimiento. Ejemplo 12V 4 Celdas 24V 8 celdas 48v 16 celdas. Peso 2kg. Dimensiones:135x30x220mm.	90 €	
	EVE BATERÍA LITIO LIFEP04 3.2V 100AH 320WH Ref.: 2266. Celdas prismáticas Bateria LIFEP04 3.2V, 100 ah 320wh/ Vaso individual alto rendimiento. Ejemplo 24V se necesitan 8 vasos, no incluye BMS.	120 €	
	EVE BATERÍA LITIO LIFEP04 3.2V 230AH 736WH Ref.: 1778 Celdas prismáticas Bateria LIFEP04 3.2V, 200 ah 736wh/ Vaso individual alto rendimiento. Ejemplo 24V se necesitan 8 vasos, no incluye BMS. Peso 4kg. Dimensiones: 225x55,8x330mm.	150 €	
	EVE BATERÍA LITIO LIFEP04 3.2V 304AH 973WH Ref.: 02551. Celdas prismáticas Bateria LIFEP04 3.2V 304Ah 896Wh. Vaso individual alto rendimiento. Ejemplo 24V se necesitan 8 vasos, no incluye BMS. Peso 6Kg. Dimensiones: 173x70x225mm.	185 €	

• BATERÍAS PACK CON CELDAS PRISMÁTICAS

Control calidad Cym Power
(Admite conexión en serie o paralelo)

Fabricación Propia



	CymPower BATERÍA LIFEP04 12.8V 40AH 512WH Ref.: 1240. Medidas Externas: 200x165x170mm. Peso: 3Kg.	200 €	
	CymPower BATERÍA LIFEP04 12.8V 50AH 640WH Ref.: 1250. Medidas Externas: 200x165x170mm. Peso: 3Kg.	200 €	
	CymPower BATERÍA LITIO PACK LIFEP04 12.8V 60AH 768WH Ref.: 1260. Medidas Externas: 200x165x170mm. Peso: 3Kg.	285 €	
	CymPower BATERÍA LIFEP04 12.8V 75AH 960WH Ref.: 1275. Medidas Externas: 260x165x210mm. Peso: 7Kg.	236 €	
	CymPower BATERÍA LIFEP04 12.8V 100AH 1280WH Ref.: 12100. Medidas Externas: 260x170x225mm. Peso:11Kg.	450 €	
	CymPower BATERÍA LIFEP04 12.8V 230AH 2944WH Ref.: 12230. Medidas Externas: 450x170x250mm. Peso 20Kg.	870 €	
	CymPower BATERÍA LIFEP04 12.8V 304AH 3.891WH Ref.: 12304. Medidas Externas: 520x235x230mm. Peso 30Kg.	960 €	
	CymPower BATERÍA LIFEP04 12.8V 460AH 5.888WH Ref.: 12460. Medidas Externas: 520x270x230mm. Peso 60Kg.	1350 €	
	CymPower BATERÍA LIFEP04 12.8V 608AH 7782WH Ref.: 12608. Medidas Externas: 640x245x220mm. Peso 60Kg.	1500 €	
	CymPower BATERÍA LIFEP04 25.6V 230AH 5888WH Ref.: 24230. Medidas Externas: 640x245x220mm. Peso 60Kg.	1350 €	
	CymPower BATERÍA LIFEP04 25.6V 304AH 7782WH Ref.: 24304. Medidas Externas: 640x245x220mm. Peso 60Kg.	1500 €	 

BATERÍAS DE LITIO LV (LOW VOLTAGE)

• PYLONTECH LV

(6000 ciclos 50% descarga - 4000 ciclos 80% descarga)

Posibilidad de conexión en paralelo las unidades para obtener la potencia en Kwh de cada proyecto- 6000 ciclos 50% descarga - 4000 Ciclos 80% descarga - 3000 Ciclos 100% descarga incluye BMS y sistema de conexión a Internet RS485 y RJ45. Incluye cableado de conexión entre ellas. Incluye Rack por la compra superior a 6 ud.



DESCARGAR FICHA TÉCNICA

PYLONTECH	BATERÍA LITIO PYLONTECH US3000C 51.2V 70Ah 3,5Kwh	1295 €
------------------	--	--------



Ref.: 1317.

PYLONTECH	BATERÍA DE LITIO PYLONTECH US5000 51.2V 100Ah 5.1Kwh	1550 €
------------------	---	--------



Ref.: 1796.

• BATERÍAS LITIO CYM POWER



BATERÍA LITIO CY5000 LIFEP04 51.2V 100AH 5.1KWH CYM POWER



Ref.: 1765. Batería litio tipo Rack Cym-Power 51.2V 100A 51.Kwh opción conexión paralelo hasta 15 und y opción monitorización con la mayoría de inversores. Con wifi integrado individual

1050 €

• BATERÍAS LITIO TBB



BATERÍA LITIO ES100 51.2V 105Ah 5.04Kwh/ TBB



Ref.: 2399. ES100. Posibilidad de conexión en paralelo las unidades para obtener la potencia en Kwh de cada proyecto- 6000 Ciclos 75%, incluye BMS y sistema de conexión a Internet RS485 y RJ45. incluye cableado de conexión entre ellas. Compatible con monitorización Victron energy. 5 Años garantía.

1295 €

• BATERÍAS LITIO UHOME



ENERGY PORT PARALELOS AOBO BY CYM POWER



Ref.: 1978. Used for CAN communication. Permite hacer paralelos hasta lograr un máximo de 8 paralelos und de baterías 2.5kwh 160kwh.

950 €



BATERÍA LITIO 51.2V 100Ah 5 Kwh/ UHOME "Nuevo modelo"



Ref.: Uhome-LFP 5000B.

1295 €
Próximamente



BMS LITIO MODULAR LFP UHOME 4.8KWH 48V>192V



Ref.: 2323. Uhome-LFP4.8Kwh.

300 €



BATERÍA LITIO MODULAR LFP UHOME 4.8KWH 48V>192V

Ref.: 2322. Uhome-LFP4.8Kwh Sistema modular máximo 19.2Kwh permite conexión en serie o paralelo.

1590 €

• BATERÍAS LITIO DEYE



BATERÍA LITIO SE-G5.1 51.2V 105Ah 5.10Kwh/ DEYE

Ref.: 2628. SEG05.1

1295 €
Próximamente

BATERÍAS LITIO HV (HIGH VOLTAGE)

• BATERÍAS LITIO PYLONTECH HV

PYLONTECH	BMS PYLONTECH HV HUB SC500-100S	990 €
------------------	--	-------



Ref.: 1410 PYLONTECH/HV-HUB BMS para modelos H48050 para poner en serie >voltaje

PYLONTECH	BMS PYLONTECH HV HUB SC1000-100S	1200 €
------------------	---	--------



Ref.: 2177 PYLONTECH SC1000-100S.

PYLONTECH	BATERÍA DE LITIO 336V MAX 50Ah 2,4Kwh/ PYLONTECH	1193 €
------------------	---	--------



Ref.: 1638. H48050. Posibilidad de conexión en serie las unidades para obtener voltaje máximo 336V 50AH la potencia en 16,8Kwh de cada proyecto.

• BATERÍAS LITIO UHOME



BATERÍA LITIO 51.2V 100Ah 5 Kwh/ UHOME "Nuevo modelo"



Ref.: Uhome-LFP 5000B.

1295 €
Próximamente

• SISTEMA INTEGRAL PLUG & PLAY

Medidas de Rack montado 600x600x1200mm. Peso 40-75Kg. Color blanco o negro. Plazo de fabricación de 1-2 semanas

Próximamente

SISTEMA INTEGRAL PLUG &PLAY SMART 5KW/AC 5KWP VICTRON

Ref.: COS5K. Montado en Rack todo Configurado Plug&play entrada paneles solares, red, y salida alimentación y listo. Protecciones incluidas en AC-DC. Monitorización incluida con pantalla LCD.

3250 €

SISTEMA INTEGRAL PLUG &PLAY SMART 6KW/AC 4.5KWP TBB

Ref.: COS6K. Montado en Rack todo Configurado Plug&play entrada paneles solares, red, y salida alimentación y listo. Protecciones incluidas en AC-DC. Monitorización incluida con pantalla LCD.

2890 €

SISTEMA INTEGRAL PLUG&PLAY SMART 8KW/AC 5KWP VICTRON

Ref.: COS8K. Montado en Rack todo Configurado Plug&play entrada paneles solares, red, y salida alimentación y listo. Protecciones incluidas en AC-DC. Monitorización incluida con pantalla LCD.

4250

• SISTEMA INTEGRAL PLUG & PLAY CON ACUMULACIÓN

Medidas de Rack montado 600x600x1200 peso 100Kg Color blanco o negro. Plazo de fabricación de 1-3 semanas

Próximamente

SISTEMA INTEGRAL CON ACUMULACIÓN PLUG&PLAY SMART 5KW/AC 5KWP 15.56KWH VICTRON

Ref.: COSL5K. Montado en Rack todo Configurado Plug&play entrada paneles solares, red, y salida alimentación y listo. Protecciones incluidas en AC-DC. Monitorización incluida con pantalla LCD.

8750 €

SISTEMA INTEGRAL CON ACUMULACIÓN PLUG & PLAY SMART 6KW/AC 4.5KWP 10KWH TBB

Ref.: COSL6K. Montado en Rack todo Configurado Plug&play entrada paneles solares, red, y salida alimentación y listo. Protecciones incluidas en AC-DC. Monitorización incluida con pantalla LCD.

5950 €

• BATERÍA RACK APILABLE



BATERÍA DE LITIO LIFEP04 RACK CYM-POWER

Ref: 5KS1. Con celdas prismáticas de 3.2V y cuenta con un sistema de gestión de batería (BMS) inteligente para controlar el rendimiento y asegurar la continuidad en caso de fallos. Características: Balanceador activo de 1A que optimiza la eficiencia y vida útil de las celdas, conectividad Bluetooth y Wi-Fi con app para Android/iOS para monitoreo en tiempo real, display que muestra voltaje e intensidad de cada celda, conexiones robustas (CAN/485) y compatible con la mayoría de inversores., ampliable hasta 80 kWh (16 unidades), diseño apilable sin necesidad de rack adicional., garantía de 5 años, ampliable.

1295 €

Próximamente

• ACUMULACIÓN LITIO : (6600 ciclos 50% descarga)

Nota: Incluye monitorización, 6600 Ciclos 50% descarga 5000 ciclos al 80%. BMS compatible con Victron Energy Color control, Venus Gx, Inversores Cym Power. Nota: Opción de paralelos utilizando el mismo modelo incluso en diferentes capacidades. 5 años garantía. Opción ampliación de garantía a condiciones



DESCARGAR FICHA TÉCNICA



SISTEMA ACUMULACIÓN LITIO LIFEP04 - 25.6V 11.77Kwh CYM POWER

Ref.: 24460. Acumulación 25.6V 11.77Kwh en litio LIFEP04.

3280 €



SISTEMA ACUMULACIÓN LITIO LIFEP04 - 25.6V 15.56Kwh CYM POWER

Ref.: 24608 Acumulación 25.6V 15.56Kwh en litio LIFEP04.

3500 €



SISTEMA ACUMULACIÓN LITIO LIFEP04 - 51.2V 11.77Kwh CYM POWER

Ref.: 48230. Acumulación 51.2V 11.77Kwh en litio LIFEP04.

2950 €



SISTEMA ACUMULACIÓN LITIO LIFEP04 - 51.2V 15.56Kwh CYM POWER

Ref.: 48304. Acumulación 51.2V 15.56Kwh en litio LIFEP04.

3500 €



SISTEMA ACUMULACIÓN LITIO LIFEP04 - 51.2V 31.12Kwh CYM POWER

Ref.: 48608. Acumulación 51.2V 31,12Kwh en litio LIFEP04.

6500 €

NEW

NEW

NEW

• RACK ARMARIOS PARA BATERÍAS LITIO:



RACK ARMARIO 600x600x500 CYM-POWER

Ref.: 1726. Medida exterior de 600x600x500mm. Medida libre interior 400mm. Armario con tapa cristal frente ventilador, enchufe schuko. Capacidad máxima hasta 3 baterías Pylontech 3.5kwh. 10Kwh Cym-Power

195 €



RACK ARMARIO 600x600x685 CYM-POWER

Ref.: 1327. Medida exterior de 600x600x685mm. Medida libre interior 585mm. Armario con tapa cristal frente ventilador, enchufe schuko. Capacidad máxima hasta 4 baterías Pylontech 3.5kwh. 10KWH Cym-Power

225 €



RACK ARMARIO 600x600x1000 CYM-POWER

Ref.: 0664. Medida exterior de 600x600x1000mm. Medida libre interior 800mm. Armario con tapa cristal frente. Capacidad máxima hasta 6 baterías Pylontech 3.5kwh. Cympower

375 €



RACK ARMARIO 600x600x1200 CYM-POWER

Ref.: 1239. Medida exterior de 600x600x1200mm. Medida libre interior 1050mm. Armario con tapa cristal frente ventilador, enchufe schuko. Color /blanco. Capacidad máxima hasta 8 baterías 3.5kwh Pylontech. 20kwh Cym-Power

390 €



ARMARIO INDUSTRIAL1000X800X300 SUPERFICIE CYM-POWER IP44

Ref.: 02376

350 €

• BATERÍAS LITIO VICTRON ENERGY:











(VER GAMA COMPLETA DE BATERÍAS EN CATÁLOGO VICTRON)

INVERSORES SISTEMAS AISLADOS

• INVERSORES CON CARGADOR Y REGULADOR CYM-POWER

	CymPower INVERSOR CARGADOR REGULADOR 12V/1000W/20A MPPT 120/60A Ref.: 1012. PV18-1012 VPM Inversor onda senoidal pura potencia nominal 1000W Válido para litio. Carga de red o grupo 20A Tensión batería 12Vdc. Regulador 60A 120Vdc. Válido para monitorizar. Sistema WIFI adicional.	275 €	
	CymPower INVERSOR CARGADOR REGULADOR 24V/3000W/60A MPPT 250/80A PLUS Ref.:3024. PV18-3024VHM. Inversor onda senoidal pura potencia nominal 3000W. Válido para baterías litio. Carga de red o grupo 60A Tensión batería 24Vdc. Regulador 80A 250Vdc. Válido para monitorizar. Sistema WIFI adicional. DC 24V, 3KVA/3000W, 250V/80A MPPT, AC 30A	550 €	
	CymPower INVERSOR CARGADOR REGULADOR 48V/5500W/60A MPPT 250/80A PLUS Ref.: 5548. PV18-5548VHM. Inversor onda senoidal pura potencia nominal 5500W . Válido para baterías de litio. Carga de red o grupo 60A Tensión batería 48Vdc. Regulador 250/80A. Válido para monitorizar. Sistema WIFI adicional. Válido para paralelos y trifásicos kit integrado	725 €	
	CymPower INVERSOR CARGADOR REGULADOR 48V/5000W/60AMPPT 80A PLUS Ref.: 1850. Inversor onda senoidal pura potencia nominal 5000W real con ecualización. Carga de red o grupo 60A Tensión batería 48Vdc. Regulador 80A 145Vdc. Válido para monitorizar. Sistema WIFI adicional. Válido para paralelos y trifásicos kit integrado.	675 €	
	CymPower INVERSOR CARGADOR REGULADOR 48V/6000W/100A MPPT 450/120A Ref.: 6048. PV19-6048 EXP Inversor onda senoidal pura potencia nominal 6000W real con ecualización y válido para litio. Carga de red o grupo 100A Tensión batería 48V. Regulador 120A 450Vdc.	795 €	
	CymPower INVERSOR CARGADOR REGULADOR 48V/5200W/60A MPPT 80A PRO Ref.: 1233. Inversor onda senoidal pura potencia nominal 5000W real con ecualización. Carga de red o grupo 60A Tensión batería 48V. Regulador 80A 550Vdc. Válido para monitorizar. Sistema WIFI adicional.	675 €	
	CymPower SISTEMA WIFI USB NUEVA MONITORIZACIÓN CYM POWER -PV1800 VHM-VHM-V Ref.: 1899. Compatible para INVERSOR CARGADOR Y REGULADOR MPPT ref. PV1800. Controla la instalación monitorizada vía Internet por medio de PC y telefonía móvil.	135 €	

• TBB

	TBB POWER MONITORIZACIÓN KINERGY GPRS/WIFI Ref.: 0957. Sistema monitorización Gprs/Wifi, sistema compatible para inversores KINERGIER PRO, datos de producción consumo, etc.	150 €	
	TBB POWER METER MONOFÁSICO 100A TBB Ref.: 2397. Energy Meter 230V/100A-RS485	120 €	
	TBB POWER METER TRIFÁSICO 100A TBB Ref.: 2398. Energy Meter 400V/100A-RS485	180 €	
	TBB POWER RIIO MATE PARALELO/TRIFÁSICO Ref: 2395. Sistema para hacer paralelo/trifásico para RIIO SUN II.	180 €	
	TBB POWER MONITORIZACIÓN E4 TOUCH TBB Ref.: 2396. Sistema monitorización Gprs/Wifi, sistema compatible para inversores KINERGIER PRO, datos de producción consumo, etc.	350 €	
	TBB POWER INVERSOR HÍBRIDO 48V/6000/70 2XMPPT 250V-90A RIIO SUN II TBB Ref.: 2394. 6.0S Potente Inversor con transformador cargador regulador 2X MPPT 250V-90A. 3 años de garantía. CON CERTIFICACIÓN	1250 €	

• INVERSOR CONEXIÓN AUTOCONSUMO SOLIS

• INVERSORES MONOFÁSICOS



INVERSOR SOLIS S5 MINI 3KW SINGLE MPPT DC Ref.: 1441. S5-GR1P3K-M Los nuevos Solis mini hasta 4000W	743 €
INVERSOR SOLIS S5 MINI 4KW DUAL MPPT DC Ref.: 1442. S5-GR1P4K Los nuevos Solis mini hasta 4000W	887 €
INVERSOR SOLIS S5 MINI 6KW DUAL MPPT DC Ref.: 1443. S5-GR1P6K Tecnología de conmutación de alta frecuencia - Más pequeño, más inteligente.	986 €

Válidos para módulos FV superiores a 450Wp:

INVERSOR SOLIS S6 3KW 1 MPPT DC

Ref.: 1758. S6-GR1P3K Inversor monofásico de alta eficiencia 97.1% con IP65.

743 €



INVERSOR SOLIS S6 4KW DUAL MPPT

Ref.: 1746. S6-GR1P4K-DC-Meter Inversor monofásico de alta eficiencia 97.3% con IP65.

941 €

INVERSOR SOLIS S6 6KW DUAL MPPT

Ref.: 1757. S6-GR1P6K-DC-Meter.: Inversor monofásico de alta eficiencia 97.3% con IP65.

931 €

• **INVERSORES TRIFÁSICOS**

INVERSOR SOLIS 3P 5KW 4G 2 MPPT DC

Ref.: 1444. Solis-3P5K-4G-DC Rango de tensión de entrada de 160V-500V Doble MPPT, fácil instalación

1203 €



INVERSOR SOLIS 3P 8KW 4G 2 MPPT DC

Ref.: 1445. Solis-3P8K-4G-DC Rango de tensión de entrada de 160V-500V Doble MPPT, fácil instalación

1485 €



INVERSOR SOLIS 3P 10KW 4G 2 MPPT DC

Ref.: 1455. Solis-3P10K-4G-DC Rango de tensión de entrada de 160V-850V. Doble MPPT, fácil instalación.

1434 €

INVERSOR SOLIS 3P S5 15kW

Ref.: 1868. S5-GR3P15K-DC-METER Inversor trifásico de alta eficiencia 98.7% con IP65.

1665 €



INVERSOR SOLIS 3P 20KW 4G 2 MPPT DC

Ref.: 1486. Solis-3P20K-4G-DC

2105 €

INVERSOR SOLIS 25KW 5G 3 MPPT DC

Ref.: 1487. Solis-25K-5G-DC Diseño de 4 MPPT con algoritmo preciso, que reduce efectivamente el desajuste de coincidencia de cadenas Monitoreo inteligente de 8 cadenas de módulos FV, Más del 98.8% Máx. Eficiencia.

2650 €



INVERSOR SOLIS 3P 30KW 5G 3 MPPT DC

Ref.: 1777. Solis-30K-5G-DC Inversor trifásico de alta eficiencia 98.8% con IP65.

2950 €



• **INVERSOR MONOFÁSICO HÍBRIDO**

INVERSOR SOLIS 3.6KW RHI HÍBRIDO DC

Ref.: 1678. Solis-RHI-3.6K-48ES-DC El inversor híbrido Solis-RHI es un inversor monofásico de conexión a red que optimiza la generación de energía solar fotovoltaica. Incluye meter para leer consumos y producción con CT, con cable 10 metros, cables de comunicaciones, cables conexión baterías tipo Pylontech de 2 metros, conectores MC2 y AC. Único inversor capaz de dar tensión de salida sin estar conectado a red eléctrica.

1400 €



INVERSOR SOLIS 6KW RHI HÍBRIDO DC

Ref.: 1679. Solis-RHI-6K-48ES-5G-DC

1567 €



• **INVERSOR TRIFÁSICO HÍBRIDO**

INVERSOR SOLIS TRIFÁSICO 5KW RHI HYBRID DC

Ref.: 01452. Solis-RHI-3P5K-HVES-5G-DC.

2327 €



INVERSOR SOLIS TRIFÁSICO 8KW RHI HÍBRIDO

Ref.: 01733. Solis-RHI-3P8K-HVES-5G

2725 €

INVERSOR SOLIS TRIFÁSICO 10KW RHI HÍBRIDO DC

Ref.: 01569. Solis-RHI-3P10K-HVES-5G

2807 €

• **EPM3 PARALELOS Y EXPORT MANAGER**

Solis export power manager es la solución ideal para la gestión inteligente de la energía tanto para sistemas residenciales como comerciales. La unidad le permite ajustar los valores de exportación para satisfacer los requisitos reglamentarios de la red local.



SOLIS-EPM3-5G- Export Manager 5G (For 1PH Sites)

Ref.: 1545.

539 €



SOLIS-EPM3-5G- Export Manager 5G (For 3PH Sites)

Ref.: 1544.

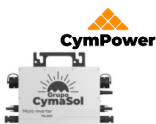
539 €



SOLIS-EPM3-5G-PLUS Export Manager 5G PLUS (For 3PH Sites)

Ref.: 1543.

605 €



MICRO INVERSOR 12V 1200W CYM POWER

Ref.: 2542. CYPPOWER-PM1200. Micro inversor 1200W doble entrada MPPT xx600w IP 67 pv 18-55vDC 14A.

295 €





• **INVERSORES HÍBRIDOS DEYE**



*Inversor para aplicaciones:

- Monofásico hasta 20kw a 48v.
- Trifásicos hasta 50kw Hv hasta 600v.
- Conexiones a red con vertido sin estar conectado a batería. (Igual que un inversor de red)
- Conexiones a la red con vertido conectado a batería.
- Conexiones Aisladas con entrada de generador para carga de baterías.
- Opción conexión en paralelos hasta 16 UND.
- Alta capacidad de carga/descarga.
- Carga/descarga personalizable. Con la capacidad de configurar 6 periodos de tiempo diferentes para la carga y descarga de la batería, los usuarios pueden optimizar su uso de energía según la disponibilidad, las horas pico y las consideraciones de costos. Interfaz intuitiva. Equipado con una pantalla LCD táctil colorida, el inversor ofrece una interfaz fácil de usar para monitoreo y control, lo que garantiza vida útil con IP65.



INVERSOR HÍBRIDO DEYE 5KW AC- 7.5KWP DC 2MPP

Ref.: 2749. SUN-5K-SG03LPI-EU.

1500 €



INVERSOR HÍBRIDO DEYE 8KW 230AC- 9.6KWP DC 2MPP

Ref.: 2622. SUN-8K-SG03LPI-EU.

1950 €

INVERSOR HÍBRIDO DEYE 10KW 400AC- 13KWP DC 2MPP

Ref.: 2627. SUN-10K-SG04LP3-EU.

2950 €

• **INVERSORES AUTOCONSUMO DEYE**



INVERSOR AUTOCONSUMO DEYE 3KW AC 230V 3.9KWP DC 1MPP

Ref.: 2611. SUN-3K-G04P1-EU-AM1. 1 MPP, eficiencia máxima de hasta el 97,7 %, Aplicación de exportación cero, aplicación VSG, Monitoreo inteligente de cadenas (opcional), Amplio rango de voltaje de salida, Función anti-PID (opcional), Voltaje de arranque bajo de 80 V

550 €



INVERSOR AUTOCONSUMO DEYE 5KW AC 230V 7.5KWP DC 2MPP

Ref.: 2612. SUN-5K-G05P1-EU-AM2

850 €

INVERSOR AUTOCONSUMO DEYE 10KW AC 230V 12KWP DC 2MPP

Ref.: 2613. SUN-10K-G02P1-EU-AM2.2

1150 €

INVERSOR AUTOCONSUMO DEYE 6KW AC 400V 9KWP DC 2MPP

Ref.:2616. SUN-6K-G06P3-EU-AM2-PI

950 €



INVERSOR AUTOCONSUMO DEYE 10KW AC 400V 15KWP DC 2MPP

Ref.:2614. SUN-5K-G06P3-EU-AM2-PI

1150 €



INVERSOR AUTOCONSUMO DEYE 15KW AC 400V 22.5KWP DC 2MPP

Ref.:2615. SUN-15K-G06P3-EU-AM2-PI

1500 €

INVERSOR AUTOCONSUMO DEYE 30KW AC 400V 39KWP DC 3MPP

Ref.:2617. SUN-30K-G04

1950 €

INVERSOR AUTOCONSUMO DEYE 50KW AC 400V 65KWP DC 4MPP

Ref.:2618.SUN-50K-G03

2950 €



MONITORIZACIÓN SISTEMAS DE INYECCIÓN CERO PARA AUTOCONSUMO



METER SDM230

Ref.: 9899. Inhibidor de corriente para autoconsumo, reduce o aumenta la producción según el consumo que tenga la vivienda. **COMPATIBLE PARA SISTEMAS MONOFÁSICOS.**

90 €



METER SDM630

Ref.: 9898. Inhibidor de corriente para autoconsumo, reduce o aumenta la producción según el consumo que tenga la vivienda. **COMPATIBLE PARA SISTEMAS TRIFÁSICOS.**

225 €



SOLIS 1 PHASE METER DIRECT

Ref.: 1450. Medidor energético monofásico. Lectura de consumo y producción .

120 €



SOLIS 3 PHASE METER DIRECT

Ref.: 1451. Medidor energético Trifásico. Lectura de consumo y producción .

150 €











SOLIS METER TRIFÁSICO DIRECT CON CT

Ref.: 1861. Solis-3P-MeterCT.

250 €



	DLS WIFI STICK S3 SOLIS	Ref.: 1892. S3-WIFI-ST El sistema de monitoreo Solis se centra en la estación de energía fotovoltaica, enfocándose en la operación y mantenimiento del servicio, controlado de forma remota, adoptando una conexión plug and play.	30 €
	DUAL LAN S2 & WIFI DATALOGGER STICK SOLIS	Ref.: 02413 Las características del stick Solis Dual LAN y WIFI S2-WL-ST incluyen: Funcionalidad dual: El dispositivo combina la funcionalidad de un router inalámbrico y un switch de red.	105 €
	DLB WIFI BOX SOLIS	Ref.: 1448. Solis-DLB-WIFI El sistema de monitoreo Solis se centra en la estación de energía fotovoltaica.	220 €
	METER MONOFÁSICO 100A DEYE SIN TOROIDAL	Ref.: 2621. Energy Meter, 230V/100A-RS485	125 €
	METER MONOFÁSICO 100A DEYE CON TOROIDAL	Ref.: 2626. Energy Meter, 230V/100A-RS485	150 €
	METER TRIFÁSICO 100A DEYE SIN TOROIDAL	Ref.: 2619. Energy Meter, 400V/100A-RS485	125 €
	METER TRIFÁSICO 100A DEYE CON TOROIDAL	Ref.: 2620. Energy Meter, 400V/100A-RS485	195 €
	MONITORIZACIÓN DEYE GPRS/WIFI	Ref.: 2623.	150 €




ESTRUCTURAS MÓDULOS FOTOVOLTAICOS

ESTRUCTURA TECHO PLANO




Aluminio anodizado con 15 micras, tornillería Inox316, triángulos formados con piezas de rail incorporadas, separación entre ambos 1.50m-1.80m. Metros del perfil rail acorde a tipo de estructura, presores regulables de 35mm. a 55mm., presores centrales, etc.



- Para módulos de 60-120 células techo plano colocación vertical (Medidas máxima módulo 1680x1020mm.)

	ESTRUCTURA ECO MÓDULOS FV ALUMINIO ANODIZADO TECHOS PLANOS 10° >30°	Ref.: CYM-I30VE. Estructura tipo estándar Eco para techos planos colocación del módulo en vertical y con inclinación de 10<30°. (posibles otras inclinaciones) Medidas del módulo estándar 1650x990mm.	49 €
	ESTRUCTURA DE MÓDULOS FV ALUMINIO ANODIZADO TECHOS PLANOS 10° >30°	Ref.: CYM-I30V. Estructura tipo estándar para techos planos colocación del módulo en vertical y con inclinación de 30°. (posibles otras inclinaciones) Medidas del módulo estándar 1700x1000x40mm.	62 €
	ESTRUCTURA MÓDULOS FV ALUMINIO ANODIZADO TECHOS PLANOS COLOCACIÓN VERTICAL 10° >30°	Ref.: CYM-I30VS. Estructura tipo estándar para techos planos colocación del módulo en vertical y con inclinación de 30°. (posibles otras inclinaciones) Medidas del módulo Máxima 1900x1150x30mm.	65 €

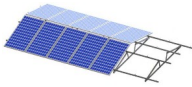
- Para módulos de 72-144 células techo plano colocación vertical (Medidas máxima módulo 2227x1113mm.)

	ESTRUCTURA ECO MÓDULOS FV ALUMINIO ANODIZADO TECHOS PLANOS 10° >30°	Ref.: CYM-I30VEP. Estructura tipos Eco para techos planos colocación del módulo en vertical y con inclinación de 10°-20°-30°. (posibles otras inclinaciones) Medidas del módulo 2100x1080mm.	57 €
	ESTRUCTURA DE MÓDULOS FV ALUMINIO ANODIZADO TECHOS PLANOS 10° >30°	Ref.: CYM-I30VP. Estructura tipo 72-144 células para techos planos colocación del módulo en vertical y con inclinación de 10-30°. (posibles otras inclinaciones) Medidas máximas del módulo 2100x1080x40mm.	73 €
	ESTRUCTURA REFORZADA DE MÓDULOS FV ALUMINIO ANODIZADO TECHOS PLANOS 10°-30°	Ref.: CYM-I30VPR. Estructura tipo REFORZADA con 3 perfiles railes 28x63x1.7mm, para techos planos colocación del módulo en vertical y con inclinación de 10° 20° 30°. Medidas máxima del módulo 2380x1300x35.	78 €

**ESTRUCTURA MÓDULOS FV ALUMINIO ANODIZADO TECHOS PLANOS COLOCACIÓN VERTICAL ESTE-OESTE 10° >30°**

Ref.: CYM-I30VSEO. Estructura tipo estándar para techos planos colocación del módulo en vertical y con inclinación de 30°. (posibles otras inclinaciones) Medidas del módulo Máxima 2000x1150mm. Aluminio anodizado con tornillería Inox316, pinzas regulables de 30mm. a 40mm., presores centrales, etc. Medidas del triángulo ambos lados: 1500x1350x800mm.

57 €

**ESTRUCTURA MÓDULOS FV ALUMINIO ANODIZADO TECHOS PLANOS COLOCACIÓN VERTICAL ESTE-OESTE 10° >30°**

Ref.: CYM-I30VEO.

65 €

ESTRUCTURA MÓDULOS FV ALUMINIO ANODIZADO TECHOS PLANOS COLOCACIÓN VERTICAL ESTE-OESTE 10° >30°

Ref.: CYM-I30HPEO.

70 €

- **Para módulos de 60-120 células techo plano colocación horizontal (Medidas máxima módulo 1680x1020mm.)**

**ESTRUCTURA DE MÓDULOS FV ALUMINIO ANODIZADO TECHOS PLANOS ECO 10° >30**

Ref.: CYM-I30HE. Estructura tipo Eco para techos planos colocación del módulo en horizontal y con inclinación de 10> 30°. (posibles otras inclinaciones). Medidas del módulo estándar 1650x990x40mm.

57 €

**ESTRUCTURA DE MÓDULOS FV ALUMINIO ANODIZADO TECHOS PLANOS COLOCACIÓN HORIZONTAL 10° > 30°**

Ref.: CYM-I30H. Estructura tipo para techos planos colocación del módulo en horizontal y con inclinación de 10> 30°. (posibles otras inclinaciones). Medidas del módulo estándar 1700x1000x40mm. Aluminio anodizado con tornillería Inox316, pinzas regulables de 35mm. a 55mm., presores centrales, etc.

65 €

**ESTRUCTURA DE MÓDULOS FV ALUMINIO ANODIZADO TECHOS PLANOS 10° >30°**

Ref.: CYM-I30HP. Estructura tipo para techos planos colocación del módulo en horizontal y con inclinación de 10> 30° módulos 72-144 células. Medidas validas: 1650x1000mm a 2227x1113mm.

73 €

ESTRUCTURA COPLANAR

Aluminio anodizado con 15 micras, tornillería Inox316, metros del perfil raíl acorde a tipo de estructura, 2 piezas L de sujeción perfil a cubierta con impermeabilización incluida, presores regulables de 35mm. a 55mm., presores centrales, etc.

- **Para módulos de 108-144 células techo inclinado colocación vertical (coplanar) (Medidas máxima módulo 2227x1113mm.)**

**ESTRUCTURA DE MÓDULOS FV ALUMINIO ANODIZADO TECHOS INCLINADOS COLOCACIÓN VERTICAL**

Ref.: CYM-TIV. Estructura tipo coplanar, para techos INCLINADOS colocación del módulo en vertical. Medidas máximas 2250x1150.

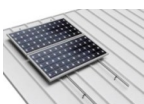
41 €

**ESTRUCTURA MÓDULOS FV ALUMINIO ANODIZADO PARA TECHOS COPLANAR COLOCACIÓN VERTICAL 3 RAÍLES**

Ref.: CYM-TIVPP. Estructura tipo coplanar, para techos INCLINADOS colocación del módulo en vertical. Medidas máximas módulo 2500x1300.

49 €

- **Para módulos de 108-144 células techo inclinado colocación horizontal y traviesas en sentido contrario (Medidas máxima módulo 1680x1020mm)**

**ESTRUCTURA DE MÓDULOS FV ALUMINIO ANODIZADO TECHOS INCLINADOS COLOCACIÓN HORIZONTAL**

Ref.: CYM-TIH. Estructura tipo para techos INCLINADOS colocación del módulo en horizontal (posibles otras inclinaciones). Aluminio anodizado con tornillería Inox316.

41 €

- **Para módulos de 108-144 células techo inclinado colocación horizontal y traviesas en el mismo sentido (Medidas máxima módulo 2227x1113mm.)**

**ESTRUCTURA DE MÓDULOS FV ALUMINIO ANODIZADO PARA TECHOS INCLINADOS COLOCACIÓN HORIZONTAL**

Ref.: CYM-TIHP. Estructura para techos inclinados colocación del módulo en horizontal y perfiles en horizontal. Módulos con medidas máximas de 2100x1080.

45 €

ESTRUCTURA A DOBLE ALTURA

- **Para módulos de 108-144 células colocación vertical doble altura (Medidas máxima módulo 1680x1020mm.)**

**KIT ESTRUCTURA ALUMINIO ANODIZADO COLOCACIÓN VERTICAL DOBLE ALTURA 10°>30°**

Ref.: CYM-I30DVS4. Kit para 4 módulos, 2 módulos en vertical.
Ref.: CYM-I30DVS6. Kit para 6 módulos, 3 módulos en vertical.

341 €

507 €

- **Para módulos de 108-144 células colocación vertical doble altura (Medidas máxima módulo 2227x1113mm.)**

**KIT ESTRUCTURA ALUMINIO ANODIZADO COLOCACIÓN VERTICAL DOBLE ALTURA 10°>30°**

Ref.: CYM-I30DVP4. Kit para 4 módulos, 2 módulos en vertical.
Ref.: CYM-I30DVP6. Kit para 6 módulos, 3 módulos en vertical.

365 €

559 €

- Para módulos de 108-120 células colocación horizontal doble altura
(Medidas máxima módulo 1750x1113mm.)



KIT ESTRUCTURA ALUMINIO ANODIZADO COLOCACIÓN HORIZONTAL DOBLE ALTURA 10°>30°

Ref.: CYM4DH. Kit para 4 módulos, 2 módulos en horizontal.
Ref.: CYM6DH. Kit para 6 módulos, 3 módulos en horizontal.

333 €
446 €

- Para módulos de 108-144 células colocación horizontal doble altura
(Medidas máxima módulo 2250x1150mm.)



KIT ESTRUCTURA ALUMINIO ANODIZADO COLOCACIÓN HORIZONTAL DOBLE ALTURA 10°>30°

Ref.: CYM-I30DHP4. Kit para 4 módulos, 2 módulos en horizontal.
Ref.: CYM-I30DHP6. Kit para 6 módulos, 3 módulos en horizontal.

373 €
559 €

ESTRUCTURA A TRIPLE ALTURA

Incluye presores centrales, finales y tornillería en acero INOX 316 A4, (triángulos)

- **ESTRUCTURA C1-C2-C3 SYSTEM**



KIT ESTRUCTURA ALUMINIO ANODIZADO COLOCACIÓN HORIZONTAL 20°

Medidas máximas 2400x1350mm. Sin perfil de Rail.

Ref.: C1 SYSTEM. Kit para 1 módulos en horizontal.
Ref.: C2 SYSTEM. Kit para 2 módulos en horizontal En altura.
Ref.: C3 SYSTEM. Kit para 3 módulos en horizontal en altura.

57 €
110 €
190 €

- Para módulos de 108-144 células colocación vertical triple altura
Medidas máximas del panel: 2000x1200mm



KIT ESTRUCTURA TRIPLE ALTURA COLOCACIÓN VERTICAL 10°>30°

Ref.: CYM-I30TVS6. Kit reducción de espacio para 2 filas de 3 módulos en triple altura con colocación del panel en vertical

563 €

Ref.: CYM-I30TVS9. Kit reducción de espacio para 3 filas de 3 módulos en triple altura con colocación del panel en vertical.

743 €

- Para módulos de 108-144 células colocación vertical triple altura
Medidas máximas del panel: 2250x1200mm



KIT ESTRUCTURA TRIPLE ALTURA COLOCACIÓN VERTICAL 10°>30°

Ref.: CYM-I30TVP6. Kit reducción de espacio para 2 filas de 3 módulos en triple altura con colocación del panel en vertical.

621 €

Ref.: CYM-I30TVP9. Kit reducción de espacio para 3 filas de 3 módulos en triple altura con colocación del panel en vertical.

810 €

- Para módulos de 108-144 células colocación horizontal triple altura
(Medidas máxima módulo 2227x1113mm.)



KIT ESTRUCTURA ALUMINIO ANODIZADO COLOCACIÓN HORIZONTAL TRIPLE ALTURA 10°>30°

Ref.: CYM-I30THP6. Kit reducción de espacio para 2 fila de 3 módulos en triple altura con colocación del panel en horizontal.

585 €

Ref.: CYM-I30THP9. Kit reducción de espacio para 3 fila de 3 módulos en triple altura con colocación del panel en horizontal.

883 €

ESTRUCTURA CUÁDRUPLE ALTURA

- Para módulos de 108-144 células colocación horizontal cuádruple altura
(Medidas máxima módulo 1750x1113mm.)

Incluye presores centrales, finales y tornillería en acero INOX 316 A4, (triángulos)



KIT ESTRUCTURA ALUMINIO ANODIZADO COLOCACIÓN HORIZONTAL CUATRO ALTURA 10°>30°

Ref.: CYM-I30CH8. Kit reducción de espacio para 2 filas de 4 módulos en cuádruple altura con colocación del panel en horizontal

630 €

Ref.: CYM-I30CH12 Kit reducción de espacio para 3 filas de 4 módulos en cuádruple altura con colocación del panel en horizontal.

1418 €

- **Accesorios:**







TRIÁNGULO FORMADO 10° > 30° C/ VERTICAL

Ref.: CYM -TI30V. 1 Triángulo de 1350x1250x780mm. Aluminio 40x40x4mm. Kit completo con tornillería. Válido para módulos 1650x990mm.




41 €

	TRIÁNGULO FORMADO 10° > 30° C/ VERTICAL VP	
	Ref.: CYM -TI30VP. 1 Triángulo de 1750x1550x780mm. Angulo Aluminio 40x40x4mm Kit completo con tornillería. Válido para módulos 2x1m.	45 €
	TRIÁNGULO FORMADO REFORZADO 10° > 30° C/ VERTICAL	
	Ref.: TI30VPR. 1 Triángulo de 1700x1600x880mm. Aluminio 40x40x4mm Kit completo con tornillería. Válido para módulos 2x0.99m para colocación vertical	49 €
	TRIÁNGULOS FORMADOS 10° > 30° C/ HORIZONTAL	
	Ref.: CYM-TI30H. 1 Triángulo de 800x800x580/420mm Aluminio 40x40x4mm Kit completo con tornillería. Válido para módulos 1.65x0.99m Y 2X1m colocación en horizontal	28 €
	PERFIL RAÍL R4 ALUMINIO PLATA 3 CARAS 26x63x1.7mm 1 METRO LINEAL CYM	
	Ref.: 1750. Fabricante A-13538 Aleación 6005- 0.880G/m Barras 4500mm longitud Ref interna R4.	8.90 €
	PERFIL RAÍL R4 ALUMINIO ANODIZADO 3 CARAS 26x63x1.7mm 1 METRO LINEAL	
	Ref.: 13538. Fabricante A-13538 y 0,880KG/m Barras 4500mm longitud Ref interna R4.	9.40 €
	PERFIL RAÍL R4 ALUMINIO LACADO NEGRO 3 CARAS 26x63x1.7mm 1 METRO LINEAL CYM	
	Ref.: 01752. Fabricante A-13538 Aleación 6005- 0.880G/m Barras 4500mm longitud Ref interna R4.	9.40 €
	PERFIL RAÍL R4 PLUS ALUMINIO ANODIZADO 3 CARAS 26x63x1.9mm 1 METRO LINEAL CYM	
	Ref.: 15973. Fabricante PRO18785 Aleación 6005-T6 980G/m Barras 4700mm longitud Ref interna R4 PLUS. Perfil multifunción de aluminio anodizado válido para incorporación en techo plano y coplanar utilizando un sistema de entrada de presores en cualquier punto del perfil sin necesidad de ir a los extremos. Opciones de Colocación del Perfil tanto en la colaciones al triangulo como en las cubiertas: OPCIÓN CON TRIÁNGULOS, Colocación del perfil en horizontal (Opción H recomendada ya que ejerce mas resistencias quedando la parte inferior plana pegada al ángulo y la parte superior al panel utilizando 63mm de longitud en ambos único inconveniente el instalador debe de perforar la zona de anclaje donde coincida el triángulo) Opción en V más rápida y sencilla a la hora de colocación, pero menos segura para velocidades de viento excesivas solo deberá presentar el Raíl a la pieza incorporada del triangulo y ya estaría listo utilizando la parte menos ancha de 26mm.)	10.70 €
	PERFIL RAÍL R4-SYSTEM ALUMINIO ANODIZADO 3 CARAS 26x63x2mm 1 METRO LINEAL CYM	
	Ref.: 15975. Fabricante:PRO18883 Aleación 6005-T6 907G/m 336.2mmA- 76.3mm-CC. Barras 4700mm longitud Ref interna R4 SYSTEM. Especial Perfil System para colocación en techos coplanar en planchas trapezoidales, sándwich para perforación directa del perfil a cubierta sin utilización de L.	9.70 €
	PERFIL RAÍL R4-SYSTEM ALUMINIO LACADO NEGRO 3 CARAS 26x63x2mm 1 METRO LINEAL CYM	
	Ref.: 15975. Aleación 6005-T6 907G/m 336.2mmA-76.3mm-CC. Barras 4700mm longitud Ref interna R4 SYSTEM.	9.70 €
	ÁNGULO ALUMINIO PLATA 40X40X4mm. (METRO LINEAL)	
	Ref.: 1751. Ref: fabricante :L-100061D Aleación 6005 Aluminio reforzado 4mm espesor. longitud de barras 4500mm	10.35 €
	ÁNGULO ALUMINIO ANODIZADO 40X40X4mm. (METRO LINEAL)	
	Ref.: 0938. UI Aluminio reforzado 4mm espesor. Longitud de barras 4500mm.	10.35 €
	UNIÓN DE PERFIL RAÍL R4 ALUMINIO ANODIZADO	
	Ref.: 0629.	4.15 €
	UNIÓN TRIÁNGULO RAÍL 2 CARAS IKL 7mm	
	Ref.: 1088. IKL Unión entre Raíl R2 O R13 a triángulos formados para techos planos o para la colocación en techos inclinado coplanar. Incluye tornillo alen pieza unión a raíl, tornillo autorroscante acero 316 A270 y aislamiento.	2.40 €
	BARRA ALUMINIO ANODIZADO 40X40X2mm INCLINACIÓN 15°-30°	
	Ref.: 1018. Barra con base, regulable en selección de grados de 15°-30°. Incluye anclaje al perfil, tornillería, aislamiento, etc.	15.85 €
	BASE ESTRUCTURA ALUMINIO ANODIZADO CON AISLAMIENTO	
	Ref.: 1017. UI-IK-L	11.75 €
	FIJACIÓN M10 200mm ACERO INOX304 + PLACA SUJECCIÓN	
	Ref.: 0924. UI-IK-H01P. Sistema sujeción para tejas y hormigón con placa sujeción. Material acero inox. 304.	6.75 €
	PRESOR CENTRAL DE ESTRUCTURAS 35a 40mm	
	Ref.: CYM-PRC30. R1: 35x50mm. R2 y R3: 30x50mm	2.40 €
	PRESOR LATERAL DE ESTRUCTURAS REGULABLE 35 a 50mm	
	Ref.: CYM-PRL30. R1: 35x50mm. R2 y R3: 30x50mm	2.40 €
	PRESOR CENTRAL DE ESTRUCTURAS 35>40mm LACADO NEGRO	
	Ref.: 1849. CYM-PRC30	2.45 €
	PRESOR LATERAL DE ESTRUCTURAS REGULABLE 35 a 50mm LACADO NEGRO	
	Ref.: 1848. CYM-PRL30	2.45 €

ESTRUCTURA TIPO MARQUESINA

	ESTRUCTURA TIPO PARKING ALUMINIO ANODIZADO 10°15' 25m² Ref.: 01332. Precio por 25m ² total de componentes. Ancho total 3.2m largo total 6m altura trasera 3.4m altura delantera 2.5m Estructura TIPO PARKING PARA 1 VEHÍCULO. VÁLIDO PARA 9 PANELES DE 2000x1000mm/4KWp	1620 €
	ESTRUCTURA TIPO PARKING ALUMINIO ANODIZADO 10°15' 25m² Ref.: 01019. Precio por 25m ² total de componentes. Ancho total 5.2m largo total 6m altura trasera 3.4m altura delantera 2.5m Estructura TIPO PARKING PARA 2 VEHÍCULOS. 15 paneles 2x1 6,75kwp	2250 €
	ESTRUCTURA TIPO PARKING ALUMINIO ANODIZADO 10°15' 25m² Ref.: 01333. Precio por 25m ² total de componentes. Ancho total 8m largo total 6m altura trasera 2,7m altura delantera 2.5m Estructura TIPO PARKING PARA 3 VEHÍCULOS. 24 paneles de 2x1 10,8kwp	3150 €
	KIT AUTOCONSUMO 5.5KW + ESTRUCTURA TIPO PARKING ALUMINIO ANODIZADO 10°15' 25m² Ref.: 1287. Estructura tipo parking para 2 vehículos. Incluye sistema autoconsumo 5.5kw, Mono o trifásico con 12 paneles de 450wp, Inversor 5 kw Growatt/mono/trifásico IP65 para exterior, kit protecciones DC y AC, Cableado conectores Mc4.	7200 €

• Accesorios:

	UNIÓN DE RAÍL PARA PARKING 400x71'5x132'9mm. Ref.: 01285. Empates de raíl para parking.	11 €
	PERFIL RAÍL PARA PARKING L5850x90x160mm. Ref.: 01284.	27 €
	SOPORTE LATERAL L5300x90x110mm. PARKING ALUMINIO ANODIZADO Ref.: 01282. Incluye 4 juegos de tornillo M12x110.	203 €

MÓDULOS FOTOVOLTAICOS

• MÓDULOS FOTOVOLTAICOS 36 -144 CÉLULAS

Garantía de producción:
90%: De 0 a 12 años
80%: De 12 a 25 años

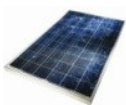
	MÓDULO FOTOVOLTAICO MONO 30Wp CLASE A CYM POWER Ref.: 2383. JUST 30M. Módulo clase A. Alto rendimiento. Marca propia. Medidas 450x545x30mm. 3Kg	27 €
	MÓDULO FOTOVOLTAICO MONO 50Wp CLASE A CYM POWER Ref.: 2384. Módulo clase A. Alto rendimiento. Marca propia. Medidas 675x545x30mm. 5Kg	42 €
	MÓDULO FOTOVOLTAICO POLY 85Wp CLASE ACYM POWER Ref.: 1538. Módulo clase A. Alto rendimiento. Medidas: 785x675x30mm. Peso: 7.5Kg	72 €
	MÓDULO FOTOVOLTAICO MONO TOPCON 100Wp CLASE A CYM POWER Ref.: 1238. Módulo clase A. Alto rendimiento. Medidas: 765x720x30mm. Peso: 6Kg	89 €
	MÓDULO FOTOVOLTAICO MONO 210Wp 182mm TOPCON CYM POWER Ref.: 2463. Módulo clase A. Alto rendimiento 19.96% Eficiencia. Marca propia. Medidas: 1375*765*30mm. Célula Topcon 182mm Peso 10.8Kg. 5 años de garantía. 36 unidad por palet.	110 €
	PANEL SEMI FLEXIBLE 12V 100Wp MONO CYM POWER Ref.: 2276. Módulo Semi flexible 100w 36 células mono. Medidas: 1075x565x2.3mm. Peso: 1,7Kg.	135 €
	PANEL SEMI FLEXIBLE MONO TOPCON 12V 140WP CYM POWER Ref.: 2689. Módulo Semi flexible 140w 36 células mono. Medidas 920x900mm.	180 €
	PANEL SEMI-FLEXIBLE MONO 12V 220WP CYM POWER Ref.: 2690. Módulo Semi flexible 220w 36 células mono. Medidas 1595x710x3mm.	220 €
	PANEL PORTÁTIL 12V 200WP 4*50W CYM POWER Ref.: 2691. Módulo portátil 200w 36 células mono. Medidas 605*975*25 Totales 2420*975*4 mono	220 €

NEW

Próximamente


Próximamente

Próximamente



(VER GAMA COMPLETA DE MÓDULOS FV EN CATÁLOGO VICTRON)

• MÓDULOS FOTOVOLTAICOS 120 CÉLULAS

	MÓDULO FOTOVOLTAICO TOPCON 500WP 120C BIFACIAL GLASS+GLASS JUST SOLAR MARCO NEGRO /MARCO GRIS Ref.: 2648/2649. JUST500M. Doble cristal Bifacial marco gris. CONTROL CALIDAD CYM POWER. Módulo 120 células TOPCON de muy alto rendimiento 43.6Vdc.	99 €
---	---	------



Consultar precio palet

• **MÓDULOS FOTOVOLTAICOS 132-144 CÉLULAS**



MÓDULO FOTOVOLTAICO MONO 600Wp 132C BIFACIAL GLASS GLASS JUST SOLAR MARCO NEGRO /MARCO GRIS

Ref.: 2739. JUST660M. CONTROL CALIDAD CYM POWER. Módulo 144 células TOPCON de muy alto rendimiento 50Vdc. CLASE A+++ con 10 BUSBAR.

109 €

Próximamente



Consultar precio palet

REGULADORES

• **REGULADORES SOLARES PWM - VÁLIDOS TODO TIPO BATERÍAS**



(VER GAMA COMPLETA DE REGULADORES PWM EN CATÁLOGO VICTRON)



REGULADOR PWM PLUS 10A 12V/24V CON DISPLAY CYM POWER

Ref.: 01215. Regulador 10A con display con cambios parámetros tipos baterías etc. Conexión USB, pantalla con datos producción estado baterías. Válido para baterías de litio.

23 €



REGULADOR PWM PLUS 20A 12V/24V CON DISPLAY CYM POWER

Ref.: 01216. Regulador 20A con display con cambios parámetros tipos baterías etc. Conexión USB, pantalla con datos producción estado baterías. Válido para baterías de litio.

30 €



REGULADOR PWM PLUS 30A 12V/24V CON DISPLAY CYM POWER

Ref.: 01217. Regulador 30A con display con cambios parámetros tipos baterías etc. Conexión USB, pantalla con datos producción estado baterías. Bluetooth integrado. Válido para baterías de litio.

49 €



DESCARGAR FICHA TÉCNICA

• **REGULADORES SOLARES MPPT**



(VER GAMA COMPLETA DE REGULADORES MPPT EN CATÁLOGO VICTRON)



REGULADOR MPPT 100A 145Vdc (12V/24V/48V) CYM POWER

Ref.: 0623. Regulador MPPT 100A 145Vdc con display.

295 €



CABLE BLUETOOTH SMART DONGLE CYM POWER

Ref.: 0030. Para reguladores MPPT CYM POWER.

29 €



REGULADOR MPPT PLUS 20A 100Vdc (12/24V) CYM POWER

Ref.: 2066. Regulador MPPT 20A 100Vdc con display con cambios de parámetros, datos producción estado baterías etc. Válido para baterías de litio. Opción comunicación bluetooth.

75 €



REGULADOR MPPT PLUS 30A 100Vdc (12/24V) CYM POWER

Ref.: 2067. Regulador MPPT 30A 100Vdc con display con cambios de parámetros, datos producción estado baterías etc. Válido para baterías de litio. Opción comunicación bluetooth.

98 €



REGULADOR MPPT PLUS 40A 100Vdc (12/24V) CYM POWER

Ref.: 01220. Regulador MPPT 40A 100Vdc con display con cambios de parámetros, datos producción estado baterías etc. Válido para baterías de litio. Opción comunicación bluetooth.

180 €



REGULADOR MPPT PLUS 60A 150Vdc (12>48V) CYM POWER

Ref.: 01221. Regulador MPPT 60A 150Vdc con display con cambios de parámetros, datos producción estado baterías etc. Válido para baterías de litio. Opción comunicación bluetooth.

195 €



REGULADOR SOLAR MPPT 100A 150Vdc CYM POWER

Ref.: 2533. M48100F Tensión máxima de entrada PV: 1200W/12V; 2400W/24V; 4800W/48V. Máximo de 9 módulos en paralelo. Protección IP32. Medidas: 260x200x93mm. Peso: 2.49kg.

250 €



REGULADOR MPPT MINI 12/24V 20A CYM POWER

Ref.: 2531. M2420P Regulador MPPT en formato Mini diseñado para pequeños espacios. Potencia máxima por voltaje: 12V: 30Vdc o 300W. 24V: 60Vdc o 600W. Medidas: 149.9x80x35.3mm. Peso: 350g.

75 €





CymPower

REGULADOR MPPT MULTISYSTEM 12/24V 30A CYM POWER

Ref.: 2539. M2430ND Regulador MPPT + DC-DC Charger + Carga del alternador + Fuente de alimentación.

250 €



CymPower

REGULADOR SOLAR MPPT 150V/20A TOUCH SCREEN CYM-POWER

Ref.: 1582. MS4820N Con bluetooth integrado Carcasa de aluminio + tapa de cristal templado. 3 AÑOS GARANTÍA

98 €



CymPower

REGULADOR SOLAR MPPT 150V/30A TOUCH SCREEN CYM-POWER

Ref.: 1583. MS4830N Con bluetooth integrado Carcasa de aluminio + tapa de cristal templado. 3 AÑOS GARANTÍA

135 €

DESCARGAR FICHA TECNICA

ACCESORIOS

ACCESORIOS DE FOTOVOLTAICA

CymPower

NEVERA CONGELADOR 98L 12/24VDC - CYM-POWER

Ref.: 2318. MRD92; MRD92: Capacidad: 98L (Congelador = 20L) (Nevera = 78L). Medidas de la nevera: 450x450x900mm. Peso: 22kg. Temperatura: Nevera:0~10°C, Congelador: -18°C.

413 €



CymPower

NEVERA CONGELADOR 113L 12/24VDC - CYM-POWER

Ref.: 2291. MRD9113 Capacidad: 113L (Congelador = 25L) (Nevera = 88L). Medidas de la nevera: 450*450*990mm. Peso: 28kg. Temperatura: Nevera:0~10°C, Congelador: -18°C.

435 €

CymPower

NEVERA CONGELADOR 123L 12/24V

Ref.: Ref.: 2290. MRD9123 Capacidad: 123L (Congelador = 33L) (Nevera = 90L). Medidas de la nevera: 450*450*1110mm. Peso: 31kg. Temperatura: Nevera:0~10°C, Congelador: -18°

545 €



DESCARGAR FICHA TECNICA

CymPower

CABLE CONEXIÓN NEVERA

Ref.: 1530. MRDCB

15 €



ACCESORIOS DE FOTOVOLTAICA

CymPower

BASE BLANCA PASA CABLES CARAVANAS 1 ENTRADA

Ref.: 1649. WHS-ABS-CEH/W2. Medidas 60x130mm

7.00€



CymPower

BASE BLANCA PASA CABLES CARAVANAS 2 ENTRADAS

Ref.: 1647. WHS-ABS-CEH/W. Medidas 90x100mm

8.00€



CymPower

KIT SOPORTE PANEL SOLAR CARAVANAS 7 pcs 50W>200W

Ref.: 1648. WHS-ABS-6PC/W 7pcs. Medidas: 150*150/90*180 1.38kg Incluye pasa cables 2 entradas: Material ABS

29.00 €



CymPower

BARRAS SOPORTE PANEL SOLAR CARAVANAS 680mm.

Ref.: 1650. WHS-ABS-LW6. 680mm largo x 90 alto. 2 Barras 680mm material ABS

20.00 €



CymPower

GENERADOR SOLAR PORTÁTIL DC 12V- ILUMINACIÓN CARGA MÓVIL

Ref.: 1625. MRD316 Sistema integral solar con generación para consumos de iluminación y carga de móviles, con batería litio 10ah 128wh. Panel 10w, controlador 5A, Batería 10ah litio, cable para panel solar, iluminación led 4 und con cable, USB 5 puertos, fusibles protección, interruptor ON-OFF.

150 €



CymPower

GENERADOR SOLAR PORTÁTIL LITIO DC 25.6V 1075WH 1000W AC

Ref.: 2541. CymPower-EM1024S. Generador solar portátil con baterías litio integrada 1075wh 25.6V, con regulador integrado para 600w, salidas 230Vca, Salida Vdc pantalla.

750 €



Próximamente

CymPower

CONECTOR SIMPLE MC4 MACHO Y HEMBRA

Ref.: 0193. Pareja de conectores simples MC4

1.95 €



CymPower

CONECTOR MC4 SIMPLE MACHO - HEMBRA CON FUSILERA INTEGRADA

Ref.:2598. NEO-R4F fusibles 20A>32 10X38. Aplicaciones: sistemas aislados y red. Temperatura máxima 85° IP67. Cable de 7mm. NO INCLUYE EL FUSIBLE SE VENDE A PARTE

6.50€



CymPower

CONECTOR DOBLE MC4 MACHO Y HEMBRA CON EXTENSIÓN

Ref.: 0015. Pareja de conectores dobles MC4 (2M/1H Y 2H/1M) con cable.

7.50 €



CymPower

CONECTOR TRIPLE MC4 MACHO Y HEMBRA CON EXTENSIÓN

Ref.: 0014. Pareja de conectores triples MC4 (3M/1H Y 3H/1M) con cable.

8.90 €





CABLE SOLAR 6mm POSITIVO Y NEGATIVO 2 METROS

Ref.: 0195. 1 metro negro y 1 metro rojo. Para sistemas FV

3.15 €



CABLE ESPECIAL SOLAR 6mm ROJO/NEGRO BOBINA DE 100 METROS

Ref.: 0965. Especial cable Solar con doble aislamiento ignífugo. Válido para exterior. Cobre Aleateado con máxima seguridad. Válido para instalaciones con máximo voltaje 1500Vcc.

126 €



CABLE ESPECIAL SOLAR 6mm ROJO/NEGRO BOBINA DE 200 METROS

Ref.: 1299. Especial cable Solar con doble aislamiento ignífugo. Válido para exterior. Cobre Aleateado con máxima seguridad. Válido para instalaciones con máximo voltaje 1500Vcc.

251 €



DESCARGAR FICHA TÉCNICA

KITS DE PROTECCIÓN/ CONEXIÓN AISLADA/AUTOCONSUMO

• KIT PARA SISTEMAS AISLADOS/AUTOCONSUMO CON AC/DC



KIT PROTECCIÓN CONEXIÓN Y CONMUTACIÓN MANUAL

Ref.: 0148. -PARA SISTEMAS AISLADOS 3-5Kw.

208 €



KIT PROTECCIÓN CONEXIÓN Y CONMUTACIÓN MANUAL

Ref.: 0154. -PARA SISTEMAS AISLADOS 6-15Kw.

715 €

KIT PROTECCIÓN CONEXIÓN Y CONMUTACIÓN HUB4 MANUAL

Ref.: 0159. - PARA SISTEMAS AISLADOS 5-15Kw.- MANUAL-

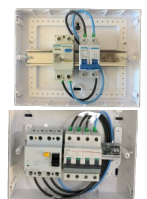
1092 €

KIT PROTECCIÓN CONEXIÓN CONMUTACIÓN HUB4 AUTOMÁTICO

Ref.: 1591. - PARA SISTEMAS AISLADOS 5-15Kw.- AUTOMÁTICO-

1123 €

• KIT PARA SISTEMAS DE AUTOCONSUMO EN AC



KIT PROTECCIÓN Y CONEXIÓN

Ref.: 0196. - PARA SISTEMAS AUTOCONSUMO 1-6Kw.

69 €

KIT PROTECCIÓN Y CONEXIÓN

Ref.: 0327. - PARA SISTEMAS AUTOCONSUMO 4-10Kw.

89 €

KIT PROTECCIÓN Y CONEXIÓN

Ref.: 0328. - PARA SISTEMAS AUTOCONSUMO 16-25Kw.

325 €

• KIT DE PROTECCIÓN FOTOVOLTAICO EN DC



KIT PROTECCIÓN FOTOVOLTAICO MULTIFUNCIÓN DC 12A~32A 1 STRING

Ref.: 1606. Intensidad válido de 12A~32A. Componentes 1 Cuadro 12 elementos, selector corte carga con opción 2 string, individual o hacer paralelo, 2 portafusibles, y fusibles para 1 string, 1 sobre tensión DC 1000V

175 €



KIT PROTECCIÓN FOTOVOLTAICO MULTIFUNCIÓN DC 12A~32A 2 STRING

Ref.: 1605. Intensidad válido de 12A~32A. Componentes 1 Cuadro 24 elementos, selector corte carga con opción 2 string, individual o hacer paralelo, 4 portafusibles, y fusibles para 2 strings, 2 sobretensión DC 1000V.

275 €

KIT PROTECCIÓN FOTOVOLTAICO MULTIFUNCIÓN DC 12A~32A 4 STRING

Ref.: 1408. Intensidad válido de 12A~32A. Componentes 1 Cuadro 36 elementos, 2 selector corte carga con opción 4 string, individual o hacer paralelo, 8 portafusibles, fusibles para 4 strings, 4 sobretensión DC 1000V.

350 €



KIT PROTECCIÓN FOTOVOLTAICO MULTIFUNCIÓN DC 12A~32A 6 STRING

Ref.: 2182. DC-12S Intensidad válido de 12A~32A. Componentes 1 Armario acero 500x400x250, 3 selector corte carga con opción 6 string, individual o hacer paralelo, 12 portafusibles, 12 fusibles para 6 strings, 6 sobretensión DC 1000V.

720 €

• KIT CONEXIÓN PROTECCIÓN AUTOCONSUMO AC/DC MONTADOS



KIT CONEXIÓN PROTECCIÓN AUTOCONSUMO AC/DC 2KW-7KW AC 230V 1 STRING IP22 MONTADO

Ref.: 01697. Elementos para el cuadro : 1 Cuadro de protecciones C.C. de 24 elementos IP22, AC- 1 Magnetotérmico 230VAC 2P 25A, 1 Diferencial de protección 230VCA 2P 40A 30mA. DC, 1 Sobretensiones 1000V, 2 fusileras 10x38, 2 fusibles 10X38 20A, Accesorios, 4 Conectores MC4 simples.

225 €

KIT CONEXIÓN PROTECCIÓN AUTOCONSUMO AC/DC 2KW-7KW AC 230V 2 STRING IP22 MONTADO

Ref.: 01696. Elementos para el cuadro : 1 Cuadro de protecciones C.C. de 24 elementos IP22, AC- 1 Magnetotérmico 230VAC 2P 25A, 1 Diferencial de protección 230VCA 2P 40A 30mA. DC, 2 Sobretensiones 1000V, 4 fusileras 10x38, 4 fusibles 10X38 20A, Accesorios, 4 Conectores MC4 simples.

275 €

**KIT CONEXIÓN PROTECCIÓN AUTOCONSUMO AC/DC 5KW-10KW AC 400V 2 STRING IP22 MONTADO**

Ref.: 01698. Elementos para el cuadro : 1 Cuadro de protecciones C.C. de 12 elementos IP22, AC- 1 Magnetotérmico 400VAC 2P 32A, 1 Diferencial de protección 40VCA 2P 40A 30mA. DC, 2 Sobre tensiones 1000V , 4 fusileras 10x38, 4 fusibles 10X38 20A, Accesorios, 4 Conectores MC4 simples.

335 €

- MATERIALES**

**SOBRE TENSIONES DC 2P 1000V**

Ref.: 1167. ST3P1000.

49 €

**SELECTOR CORTE CARGA DC 1200V 12A -16A-32A**

Ref.: 0999. SCDC12A.

29 €

**PORTA- FUSIBLE (10 x 38) 10A-20A-32A**

Ref.: 0392.

1.95 €

**PORTA - FUSIBLE (14 x 51) 63A MÁXIMO**

Ref.: 0093.

3.00 €

**FUSIBLE (14 x 51) 63A CC 1000VDC**

Ref.: 0098.

4.98 €

**FUSIBLE (10 x 38) 12A-20A-32A CC 1000VDC**

Ref.: 0088. Ref.: 0089. Ref.: 0090.

2.25 €

**CUADRO DE PROTECCIÓN CYM POWER IP22**

Ref.: 0137. Cuadro de 8 elementos.
 Ref.: 0624. Cuadro de 12 elementos.
 Ref.: 0625. Cuadro de 18 elementos.
 Ref.: 0626. Cuadro de 24 elementos.
 Ref.: 3649. Cuadro de 36 elementos.

6.90 €
 8.90 €
 11.00 €
 16.50 €
 30.00 €

**CUADRO DE PROTECCIÓN CYM POWER IP65**

Ref.: 2121. Cuadro de 8 elementos.
 Ref.: 2122. Cuadro de 12 elementos.
 Ref.: 2123. Cuadro de 18 elementos.
 Ref.: 2124. Cuadro de 24 elementos.
 Ref.: 2125. Cuadro de 36 elementos.

17.00 €
 19.00 €
 21.00 €
 27.00€
 56.00€





CONTACTO

ventas@cymasol.com |
ventaonline@cymasol.com
922 15 84 97 | 646 45 58 23 | 699 13 64 51

DIRECCIÓN

TF-228,12. Tacoronte. Santa Cruz de Tenerife.
Calle Invierno N°51, Almatriche, Tamaraceite.

PÁGINAS WEB

www.cymasol.com
www.cymasol.es



DISTRIBUIDOR OFICIAL DE NUESTRAS MARCAS:

