

- 1 interruptores termomagnético de 3 polos 50 A
- 20 mts de cable del 6 awg negro
- 20 mts de cable del 6 awg blanco
- 30 terminales tipo ferrul para conductores calibre 6 awg
- 20 terminal tipo ferrul para cable calibre 10 awg
- 1 barra de tierras para 18 circuitos para centro de carga square d
- 1 bote de aire comprimido (los inversores tienen mucho polvo que les entro)
- 2 tapas para ducto cuadrado de 10 cm
- 1 bote pequeño de lubricante para jalar cable
- 10 metros de cable para batería en calibre 4 awg color negro

8 reducciones de 3/4 a 1/2 de aluminio

- 2 abrazaderas omega para tubo de 2 pulgadas
- 2 abrazaderas clip para tubo de 2 pulgadas
- 8 reducciones de aluminio de 1 pulgada a 3/4
- 6 abrazaderas tipo clip para tubería conduit de 3/4
- 4 metros de tubo licuaflex de 3/4
- 16 conector para tubo licuaflex de 3/4
- 16 contra de 1 pulgada
- 12 monitor de 1 pulgada
- 8 taquetes de expansión de 5/16 x 1/2
- 10 metros de cable para batería en calibre 4 awg color rojo
- 16 piezas de terminales para batería para calibre 4 awg con ojillo de 9 o 10 mm de diámetro
- 1 gabinete metálico tipo himel de 40 x 40 x 20 (este lo pueden comprar en syscom a buen precio)
- 4 niples cuerda corrida rosca exterior de 1 pulgada
- 4 niples cuerda corrida de 3/4
- 4 conector recto para PVC pesado de 2 pulgadas
- 1 pegamento de PVC chico
- 2 condulet olb de 2 pulgadas
- 2 reducción bushing de aluminio de 2 pulgadas a 1 pulgada
- 12 monitor de 3/4
- 1 curva de PVC de 2 pulgadas tipo pesado

ADQUIRIR CON BATTERY DEPOT

- 2 transformadores de corriente para realizar power ASSIST y power control
- 1 par de cables para batería pylontech
- 2 MEGA fuse de 125A 48v
- 1 porta fusible para fusible MEGA fuse
- 2 charolas para gabinete para montaje de baterías pylontech en gabinete suministrado
- 2 racks para soporte de charolas de baterías (el manual indica que debería de tener 4 piezas una para soporte en cada extremo, pero solo llegaron 2 anexo foto del manual)
- 3 RJ45 UTP Cable de 0.9 metros para comunicación entre inversores
- 1 RJ45 UTP Cable de 3 metros

ADQUIRIR CON EL PROVEEDOR DE LOS MICROINVERSORES

- 1 monitoreo PRO para los hoymiles que se van a instalar para realizar el frequency shifting (este adquirirlo con el proveedor de los microinversores)

