



pro**harvest**[™]
by OutBack Power

Caja de Empalme de CA

PROSPL-60



¿Qué es?

Compatible junction box suitable for combining up to three ProHarvest inverters into one home run to an AC load center.

Ideal para:

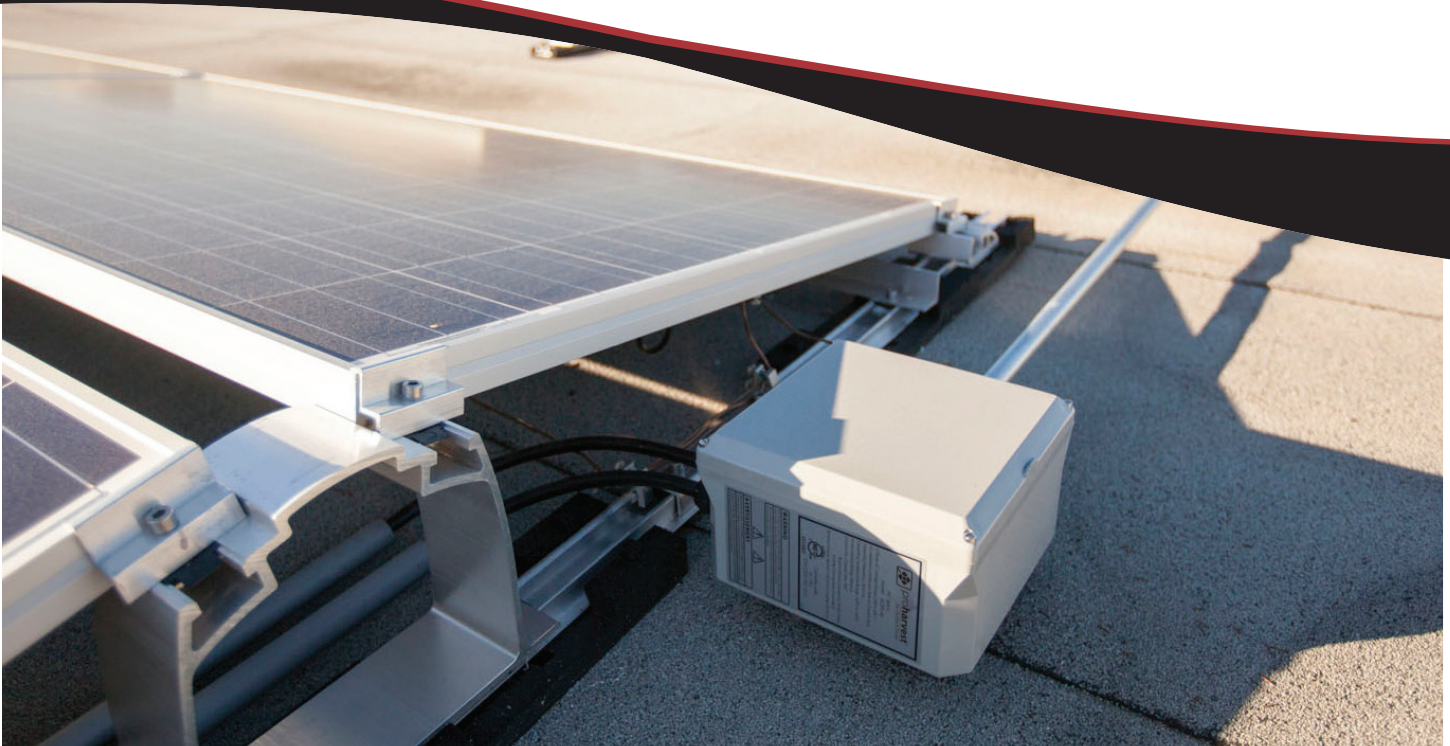
Rooftop solar, cochera

Características

- **Combine salidas de CA:** (3) PRO208-5k75, inversores de 208 V de CA — OCPD de 60 A, (3) PRO480-8k, inversores de 480 V de CA — OCPD de 60 A
- Pequeño y asequible

Destacados del Receptáculo

- Para exteriores, impermeable
- Receptáculo de policarbonato NEMA4
- Resistente a la corrosión
- Resistente a los rayos UV
- Tapas extraíbles en el fondo del receptáculo
- Se puede instalar de manera horizontal o vertical
- Incluye tres accesorios prensacables con la caja de empalmes



Electricidad		PROSPL-60
Tensión de CA (trifásica)	De 208 a 600 V de CA	
Frecuencia de CA	50/60Hz	
Capacidad nominal máxima de corriente (tres inversores ProHarvest)	Continuo 60AAC	
Configuración de terminal	Trifásico + neutro	
Conductores (cobre solamente, 90 °C)	Circuito derivado: 8-2/0 AWG Inversor: 12 AWG Conductor de conexión a tierra de equipo (EGC), según NEC 250.122: 10 AWG	
Torque de terminal	Circuito derivado: 120 lb/in Inversor: 20 lb/in	

Dimensiones		PROSPL-60
Dimensiones alto x ancho x profundidad (mm/in)	215 x 215 x 146 / 8,5 x 8,5 x 5,75	
Tamaños máximos permitidos para el conducto del circuito derivado (in)	2	
Calificación de medioambiente	NEMA4	
Rango de temperatura de funcionamiento	-40 a 65 °C	

Guía para realizar pedidos		
Elemento	Número de pieza	Descripción
Caja de empalme de CA	PROSPL-60	Empalme de CA —receptáculo NEMA4. Incluye tres accesorios prensables para hasta tres cables de CA del inversor. Los cables de CA del inversor se deben pedir por separado.

