

Aplicaciones para sellos Roxtec en plantas de energía solar



Soluciones de sellado Roxtec para la industria de energía solar

Explore las numerosas aplicaciones en las que podrá beneficiarse de nuestras soluciones.



Armarios y envolventes

Los sellos de eficiencia de área Roxtec son perfectos para entradas de cajas de combinador, inversores centrales, inversores monofásicos, transformadores, conmutadores y otras aplicaciones en armarios con alta densidad de cables. Proteja su equipo con una entrada de cables organizada que también se puede abrir para simplificar el mantenimiento y los cambios repentinos.



**1. Cajas de combinador/
inversores monofásicos**



2. Inversores centrales



3. Conmutadores



**4. Equipos/transformadores
de subestaciones**



¿Por qué usar Roxtec?

- Mitigación de animales
- Estanqueidad al agua
- Cortafuegos
- Estanco a gases, estanco al polvo
- Conexiones, toma de tierra y protección contra EMI
- Sujeción de cables

Sencillez superior

- Un corte para decenas de cables precabados
- Flexibilidad para cables y tuberías de diferentes tamaños
- Capacidad de repuesto incorporada para futuros cables y tuberías
- Instalación en entornos húmedos y con agua corriente

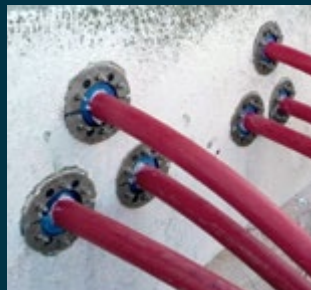
roxtec.com/solarpower

Edificios y casetas prefabricadas

Los sellos para cables y tuberías Roxtec funcionan eficazmente en paredes y suelos subterráneos y sobre la superficie en edificios, casetas técnicas y prefabricadas. Evite los problemas de agua, humedad y animales en sus edificios y casetas prefabricadas.



5. Edificios de control



6. Casetas prefabricadas eléctricas



7. Casetas técnicas



8. Almacenamiento de energía



Proteja el equipo y asegure el funcionamiento

Utilice los sellos para cables y tuberías Roxtec para minimizar el riesgo de inactividad causado por animales, agua y polvo. Instálelos en cajas de combinador, inversores centrales, inversores monofásicos, transformadores, envolventes de subestaciones y conmutadores, así como en casetas prefabricadas de equipos y edificios de control. Los sellos de Roxtec tienen un espacio muy eficiente y se pueden utilizar en aplicaciones nuevas o en renovaciones. La capacidad de repuesto incorporada permite a los instaladores añadir rápidamente cables sin necesidad de cortar o perforar nuevos orificios en el equipo.

Encuentre el pasamuros idóneo en www.roxtec.com

Estamos presentes en todo el mundo y también online para ofrecer el mejor servicio y la mejor asistencia posibles. Le recomendamos que visite roxtec.com, donde encontrará soluciones certificadas de sellos de cables y tuberías para más de 100 aplicaciones y descubra las sencillas funciones de búsqueda de soluciones de sellado y certificados. Además, puede simplificar su trabajo diario gracias a la herramienta gratuita online Roxtec Transit Designer™.

No dude en ponerse en contacto con nosotros si tiene alguna duda o petición.



Tel: (81) 9688-1000 /01 /02 & 03
Correo: widagg@widagg.com.mx
Página: www.widagg.com.mx

“Llevando confiabilidad a las mediciones de Amper, Volt, Ohm”.



SHE2018002714 ver_1/ES/1823/thoge
Roxtec © y Multidiameter © son marcas comerciales de
Roxtec registradas en Suecia y en otros países.