

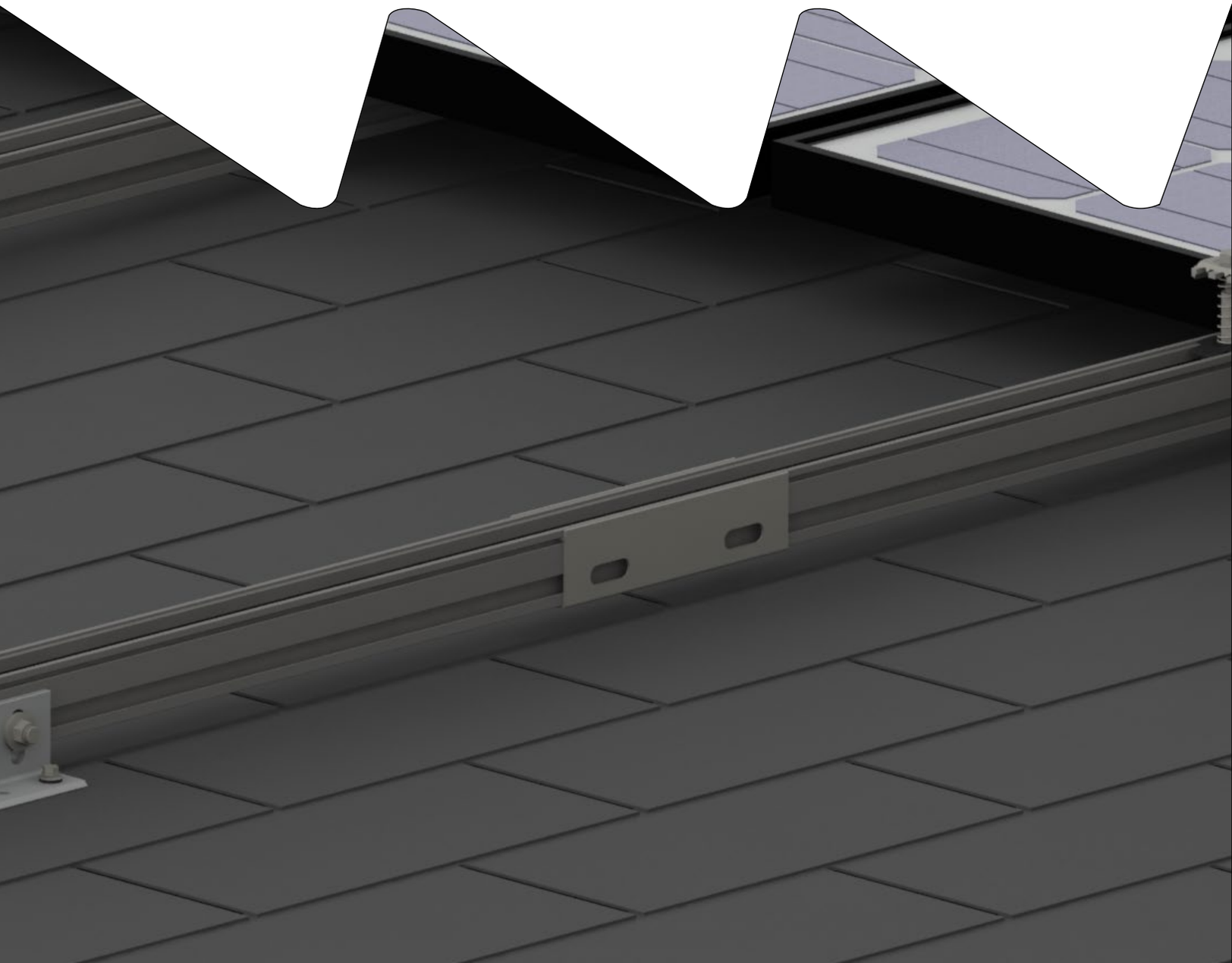


Connecting Strength

Tool-less Rail Connector 44-X & 44-X Max



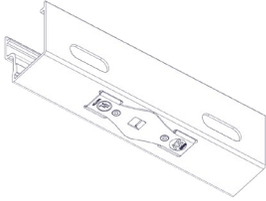
QUICK GUIDE



Componentes



1 4000051-T & 4000052-T

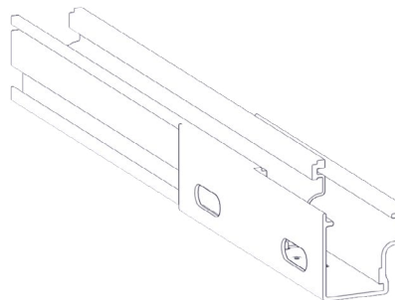
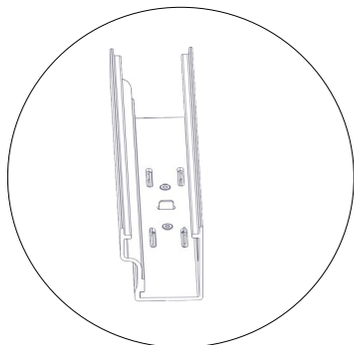


Tool-less Rail Connector, 44-X & 44-X Max

Ensamble

1

! Deslice el conector sobre el primer riel hasta que el extremo del riel quede al ras contra la pestaña de alineación dentro del conector.

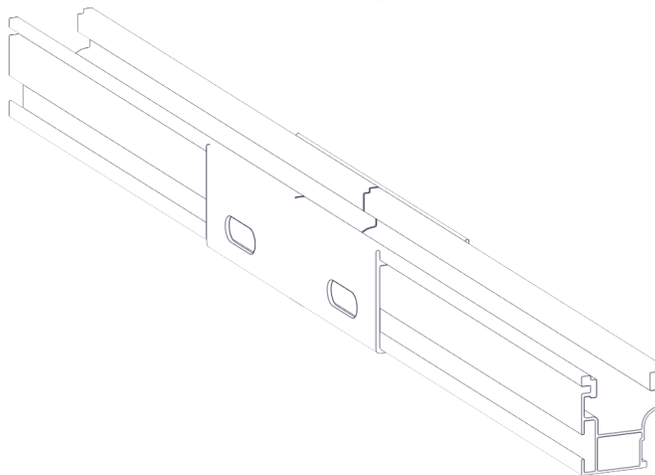


2



Deslice el segundo riel en el conector hasta que el extremo del riel quede al ras contra la pestaña de alineación. Esto asegurará que el Tool-Less Rail Connector esté centrado entre ambos rieles y que los dientes de unión estén en contacto con la parte inferior de cada riel. No se necesitan T-Bolts. Si el conector del riel se instala entre los accesorios del techo, la instalación estará completa.

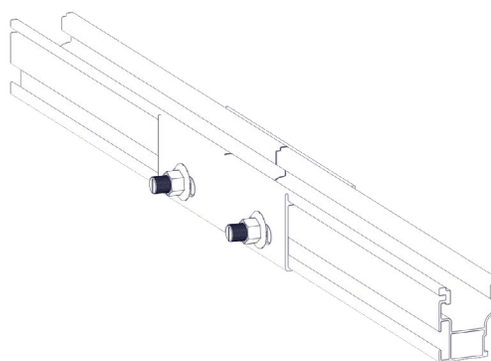
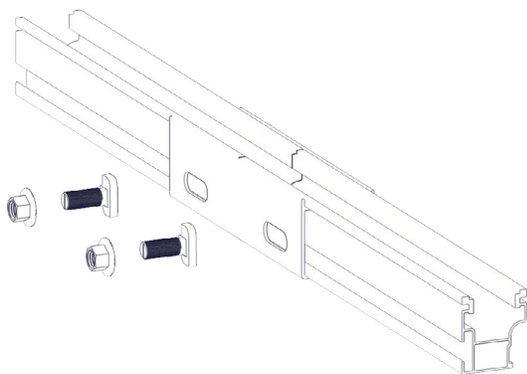
Nota: La instalación del producto y la desinstalación se limita a un máximo de tres veces.



3

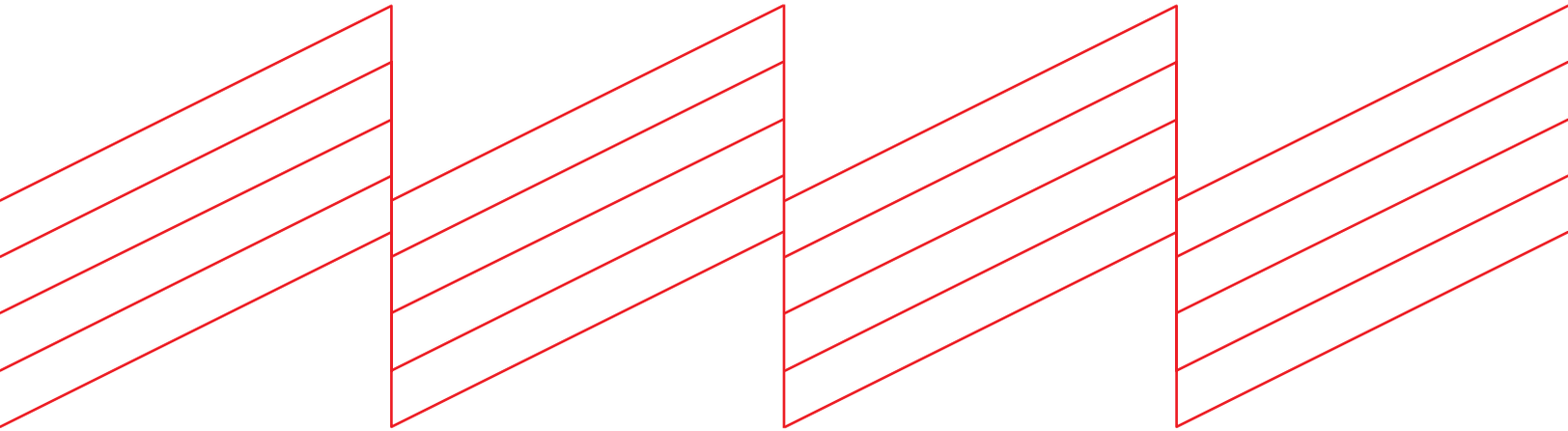


Si utiliza el Connector para pasar en voladizo los accesorios exteriores del techo en un arreglo, instale un T-Bolt en cada ranura del Connector y en el canal lateral de cada CrossRail (dos en total). Gire el T-bolt en el sentido de las agujas del reloj asegurándose de que la marca en el extremo del eje esté vertical. Usando un dado de 13 mm, apriete a 25.8 ft-lbs.





Connecting Strength



K2 Systems

Calle Coral #2628 Interior 1 • Guadalajara, Jal. 44560
México +521 (33) 3575.9380 • info@k2-systems.mx
www.k2-systems.com/es-mx

Tool-less Rail Connector Quick Guide V1 | 0624 • Sujeto a cambios •
Las ilustraciones del producto son ejemplares y pueden diferir del original.

K2 Systems, LLC

4665 North Ave. Suite I • Oceanside, CA 92056 •
USA +1.760.301.5300 • infous@k2-systems.com
www.k2-systems.com/en-us

Tool-less Rail Connector Quick Guide V1 | 0624 • Subject to change •
Product illustrations are exemplary and may differ from the original.