

CONECTOR SOLARLOK PV4



Información general

El conector SOLARLOK PV4 es la solución de conectividad para los fabricantes e instaladores de paneles fotovoltaicos. Este conector robusto y resistente a la intemperie, cumple con IP68, está diseñado para brindar un rendimiento confiable en entornos exigentes y hostiles. Resiste tirones accidentales sin interrupciones y proporciona una conexión estable y segura. SOLARLOK es fácil de ensamblar con los conectores y herramientas típicos en el mercado, ofrece una menor resistencia de contacto y, por lo tanto, maximiza la potencia de salida total.

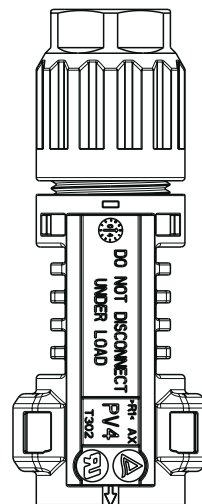
Características

- Compatible con MC4.
- Menor resistencia de contacto en comparación con la línea estándar.
- Conformidad con el requisito NEC 2008/11.
- Protecciones IP68 más alta de su clase.
- Montaje rápido y fácil con herramientas de aplicación de la industria.
- Grado de protección: IP 68 (1 m / 24 h)
- UL 20 A y TÜV 35 A para 4.0 mm² (a 85 ° C)
- UL 30 A y TÜV 40 A para 6.0 mm² (a 85 ° C)
- Voltaje nominal: 600 V / 1000 V (UL); 1000 V (TÜV)
- Resistente al contacto: 0.50 mΩ típico

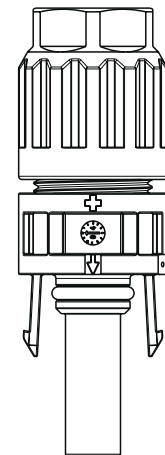
Accesorio para desconexión de conectores.



Largo : 62.5 mm



Ancho: 24.5 mm



Diámetro : 18.7 mm