

SFP

Domaine d'application : Photovoltaïque

Connecteurs pour câblage des panneaux photovoltaïques

Description :

Series SFP :

- La série SFP réalise la liaison équipotentielle en créant un contact électrique de bonne qualité entre le châssis du panneau et le conducteur de terre.
- Les cadres des modules sont en aluminium anodisé ou autres traitements de surface
- Vis autotaraudeuse (Ø 4.2 mm)



Code article	Réf.	Conditionnement	Type	Composition
7341913	SFP41916	100+ 1 embout de vissage/screwing bit	Capacité de serrage: conducteur de terre multibrins ou massif: 4, 6, 10, 4+4, 6+6	Vis autotaraudeuse (Ø 4.2 mm)