

SUPSI

Swiss BiPV Competence Centre

BiPV 2-11



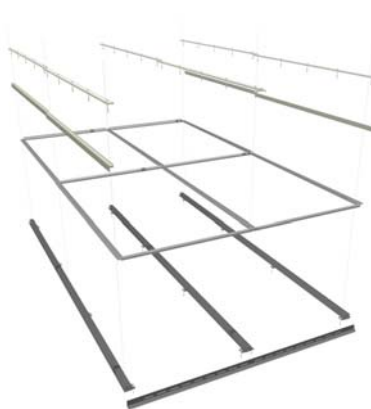
Produit	BiPV 2-11
Producteur / Fournisseur CH	Schletter GmbH
Adresse	Alustraße 1 D-83527 Kirchdorf/ Haag i.OB
Contact	Tel: +49 8072 9191 495 Fax: +49 8072 9191 9495 Mail: anfrage@schletter.de Web: www.schletter.de

Spécifications du produit

Le nouveau Schletter BiPV 2-11 combine dans un type particulier de chevauchement scellés, la fiabilité et l'étanchéité d'une toiture traditionnelle avec photovoltaïque. Le montage est facile et économiquement accompli par des installateurs photovoltaïques. Le système est développé pour modules sans cadre avec une épaisseur de 4 à 8 mm et est pour toits en pente ayant une inclinaison de 15°. Pentes de toit inférieures sont possibles avec des mesures supplémentaires. La conception modulaire et la capacité d'expansion presque infinie permet l'utilisation de petites usines dans des toits en tuiles jusqu'à systèmes industriels de toit, connectés.



Fixation des modules sur le toit lattes



"Bottom line" profil de fixation



Profil du système de fixation