

SUPSI

Swiss BiPV Competence Centre

BiPV 2-11



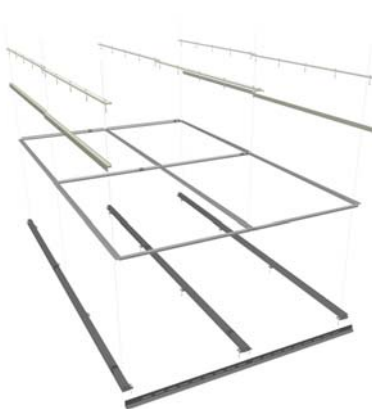
Prodotto	BiPV 2-11
Produttore / Fornitore CH	Schletter GmbH
Indirizzo	Alustraße 1 D-83527 Kirchdorf/ Haag i.OB
Contatti	Tel: +49 8072 9191 495 Fax: +49 8072 9191 9495 Mail: anfrage@schletter.de Web: www.schletter.de

Specifiche del prodotto

Il nuovo sistema Schletter BiPV 2-11 abbina, in un particolare tipo di sovrapposizione dei moduli, l'affidabilità e la tenuta di un tetto convenzionale con fotovoltaico. Il montaggio è economico e facilmente realizzabile da installatori fotovoltaici. Il sistema è stato sviluppato per moduli senza cornice con uno spessore da 4 a 8 mm ed è pensato per tetti inclinati con una pendenza minima di 15°. Inclinazioni del tetto inferiori sono possibili con misure aggiuntive. Il design modulare e la possibilità, praticamente infinita, di espansione consente l'utilizzo del sistema per piccoli impianti su tetti di tegole fino a grandi sistemi per tetti industriali.



Fissaggio dei moduli sul tetto listelli



"Bottom line" il profilo di fissaggio



Profilo del sistema di fissaggio