

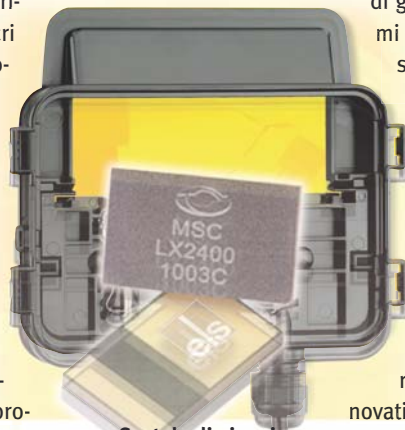
Installazione rapida e sicura

Da oltre cento anni, la Günther Spelsberg GmbH + Co. KG con sede a Schalksmühle, rappresenta un riferimento fisso nel settore elettrico. Fondata nel 1904 a Schalksmühle l'azienda, oggi leader di mercato, applica da oltre venti anni la sua lunga esperienza maturata nel settore elettrico e della tecnologia degli involucri allo sviluppo di scatole di giunzione di moderna concezione destinate all'industria fotovoltaica. Raccoglitori di stringhe, quadri di campo e soluzioni per una distribuzione sicura ed efficiente della corrente generata costituiscono una sola parte dell'ampia offerta di materiali elettrici in grado di garantire sicurezza e conformità degli impianti fotovoltaici di qualsiasi dimensione. I prodotti possono essere combinati in base alle specifiche esigenze e forniti come soluzione completa.

Con la ISBT™ (tecnologia bypass solare ideale) Spelsberg ha dato nuovi impulsi al

settore della tecnologia bypass senza diodi. Grazie agli elevati valori di potenza, ad una durata sensibilmente maggiore ed un'affidabilità ottimizzata, la nuova tecnologia fornisce una maggiore sicurezza operativa degli impianti fotovoltaici garantendo quindi gli investimenti effettuati. I sistemi di giunzione FV Spelsberg sono soluzioni individuali ad elevato livello di integrazione.

L'azienda in continua crescita possiede un secondo stabilimento produttivo con sede a Buttstädt e società affiliate in Inghilterra, Francia, Olanda, Danimarca, Spagna, Polonia e Repubblica Ceca. Oltre 500 addetti in tutta Europa producono soluzioni FV innovative e conformi agli standard internazionali che, sottoposte a severi test nel laboratorio interno certificato UL, sono concepite per l'allacciamento, la distribuzione, la connessione e la sicurezza degli impianti fotovoltaici.



Scatola di giunzione per moduli fotovoltaici ISBT™ con tecnologia bypass senza diodi

Foto: Günther Spelsberg GmbH + Co. KG

elsb

Günther Spelsberg GmbH + Co. KG
 Im Gewerbepark 1
 58579 Schalksmühle
 Germany
 Tel: +49/2355/892-552
 Fax: +49/2355/892-869
 E-mail: info@spelsberg.de
www.spelsberg.de

els spelsberg
Fotovoltaico