

NEW**Prestazioni elettriche:**

- CEI EN 50393 per quanto applicabile
- In classe 2 secondo la norma CEI 64-8.

🔹 Gel: UL 94-HB 

🔹 Mescola Involucro: UL 94-V2

🔹 Temperatura di esercizio: 125°C

🔹 Temperatura di posa: -40°C / +50°C

🌿 Halogen-free Gel

☀️ Caricato con CARBON BLACK
UV resistant

🔥 Non propagazione della fiamma:
CEI 20-35 IEC 60332-1 HD405-1
Per quanto applicabili

🔥 Temperatura di autoaccensione:
> 400°

⚠️ Tensione di esercizio: 1500V DC

IP68
OFFICIALLY
TESTED | **IMQ**

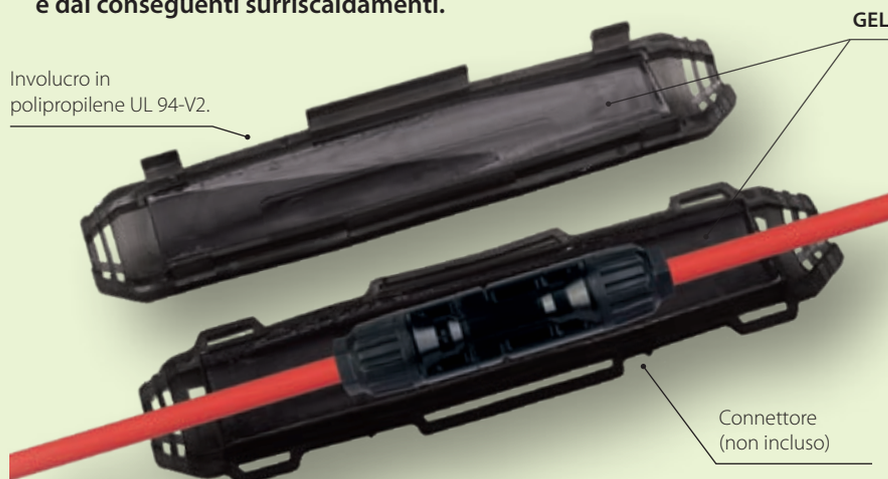
SOLARCOVER

La cover extra dark con filler in gel per la sigillatura di connettori da 4 a 10 mm² per impianti solari e fotovoltaici.

Previene il deterioramento dei connettori, preservandone le performance nel tempo, evitando così disservizi e interventi di manutenzione difficoltosi e costosi. Resistente ai raggi UV, alla corrosione e all'immersione in acqua, anche se salata o clorata. Pronta, veloce e sempre ispezionabile

VANTAGGI

- ▶ Realizzata in Polipropilene UL 94-V2.
- ▶ Altamente resistente all'acqua, alla corrosione e al gelo.
- ▶ Completa di filler silicico sigillante, atossico e sicuro.
- ▶ È l'accessorio ideale per salvaguardare le connessioni di cavi per impianti solari e fotovoltaici nel corso delle stagioni, soggette alle conseguenti variazioni di temperatura e di condizioni meteorologiche.
- ▶ Consente la riduzione dei rischi da archi elettrici e dai conseguenti surriscaldamenti.





Per connettori
da 4 a 10 mm²



PRODOTTO Cod.Art.	Pezzi / Pack	Dimensioni (mm)
SOLARCOVER-4 SOLARCOVER-4	2 pz / Box	165 x 45 x 27
SOLARCOVER-6 SOLARCOVER-6	2 pz / Box	220 x 52 x 32

