

# SOLARCOVER

## Ray Tech®

IL COVER EXTRA DARK CON FILLER IN GEL PER LA SIGILLATURA DI CONNETTORI DA 4 a 10 mm<sup>2</sup> PER IMPIANTI SOLARI E FOTOVOLTAICI. RESISTENTE AI RAGGI UV, ALLA CORROSIONE E ALL'IMMERSIONE IN ACQUA, ANCHE SE SALATA O CLORATA.



CARICATO CON CARBON BLACK  
UV RESISTANT



TEMPERATURA DI POSA:  
-40°C/+50 °C



TEMPERATURA DI ESERCIZIO: +125 °C



NON PROPAGAZIONE DELLA FIAMMA:  
CEI 20-35 IEC 60332-1 HD405-1  
Per quanto applicabili



TEMPERATURA DI AUTOACCENSIONE  
> 400°C



TENSIONE DI ESERCIZIO  
1500V DC

GEL



## PRONTO, VELOCE E SEMPRE ISPEZIONABILE

Cod. Art.:  
**SOLARCOVER-4**  
(Confezione da 2 PZ)



**IP68**  
OFFICIALLY  
TESTED | **IMQ**

PREVIENE IL DETERIORAMENTO DEI **CONNETTORI PER SOLARE/ FOTOVOLTAICO**, PRESERVANDONE LE PERFORMANCE NEL TEMPO, EVITANDO COSÌ DISSERVIZI E INTERVENTI DI MANUTENZIONE DIFFICOLTOSI E COSTOSI.

**RESISTANT**

# SOLARCOVER

- Realizzato in Polipropilene UL 94-V2,
- Altamente resistente all'acqua, alla corrosione e al gelo,
- Completo di filler siliconico sigillante, atossico e sicuro,
- E' 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 metereologiche;
- Consente la riduzione dei rischi da archi elettrici e dai conseguenti surriscaldamenti.

PRONTO, VELOCE E FACILISSIMO DA INSTALLARE È SEMPRE ISPEZIONABILE, RESISTENTE AI RAGGI UV E NON PROPAGANTE LA FIAMMA.

**NON INCLUDE** IL CONNETTORE MA ANCHE IN QUESTO CASO, SCEGLI SEMPRE IL MIGLIORE!




Cod. Art:  
**SOLARCOVER-4**  
(Confezione da 2 PZ)

**IP68**  
OFFICIALLY TESTED | **IMQ**

Involucro: Polipropilene UL 94-V2

Filler: Gel siliconico **UL 94-HB**

Halogen-free.   
Atossico e non classificato  
come pericoloso

# Ray tech®

