


NEW**Prestações elétricas:**

- CEI EN 50393 quando aplicável
- Na Classe 2 segundo a norma CEI 64-8.

🔹 Gel: UL 94-HB 

🔹 Mistura invólucro: UL 94-V2

🔹 Temperatura de exercício: 125°C

🔹 Temperatura de colocação: -40°C / +50°C

🔹 Gel sem Halogéneo

🔹 Carregado com CARBON BLACK UV resistente

🔹 Sem propagação da chama:
CEI 20-35 IEC 60332-1 HD405-1
Quando aplicáveis

🔹 Temperatura de autoarranque:
> 400° C

🔹 Tensão de exercício: 1500V DC

IP68
OFFICIALLY
TESTED | **IMQ**

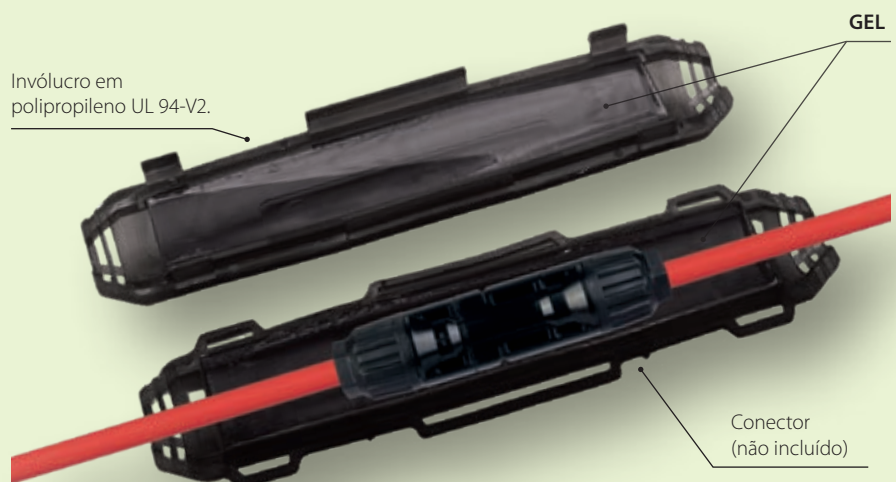
SOLARCOVER

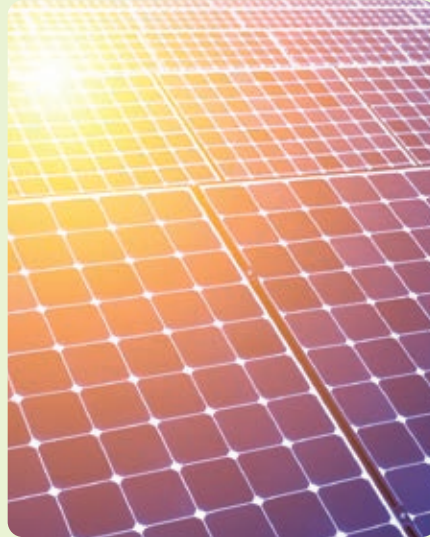
A cobertura extra dark com filler em gel para a vedação dos conectores de 4 a 10 mm² para instalações solares e fotovoltaicas.

Previne a deterioração dos conectores, preservando seu desempenho no tempo, evitando assim ineficiências e intervenções de manutenção difíceis e caras. Resistente aos raios UV, à corrosão e a submersão em água, mesmo se salgada ou clorada. Pronta, rápida e sempre inspecionável.

BENEFÍCIOS

- ▶ Efetuada em Polipropileno UL 94-V2.
- ▶ Altamente resistente à água, à corrosão e ao gelo.
- ▶ Completa com filler silicónico de vedação, atóxico e seguro.
- ▶ É o acessório ideal para proteger as conexões de cabos para instalações solares e fotovoltaicas no curso das estações, sujeitas às consequentes variações de temperatura e de condições metereológicas.
- ▶ Permite a redução dos riscos de arcos elétricos e por consequentes sobreaquecimentos.





Para conectores
de 4 a 10 mm²



PRODUTO Código	Peças / Embalagem	Dimensões (mm)
SOLARCOVER-4 SOLARCOVER-4	2 peças / Caixa	165 x 45 x 27
SOLARCOVER-6 SOLARCOVER-6	2 peças / Caixa	220 x 52 x 32

