

Aktivt tag med æstetik og bæredygtighed

Med et Solartag får du et tag, der giver dit hus et stilrent udtryk, samtidig med at det omdanner sollys til elektricitet.

Solcellerne er integreret i taget og er derved usynlige, til forskel for konventionelle solcelleanlæg hvor solcellerne hænger over tagfladen.

Solartag T-ROOF™ tagplader

Størrelse (dækmål)
34-38 x 116 cm

Materiale
Hærdet glas

Brudstyrke
Meget høj brudstyrke

Garanti (tag)
40 års produktgaranti

Effekt
71 Wp

Integration
Usynlige solceller

Design
T-ROOF

Garanti (solceller)
25 års ydelsesgaranti



T-ROOF



Positivt aftryk
+80 års levetid



Et aktivt tag
For dig & miljøet



Mobil app
Overvåg effekt

| Elektriske specifikationer | | STC: Indstråling v/1.000 W/m ² - AM1,5, modultemperatur 25°C | | | | |
|----------------------------|----------------------|---|----------------------|---------------------|---------------------|-----------|
| Modultype | P _{mpp} [W] | I _{mpp} [A] | U _{mpp} [V] | I _{sc} [A] | U _{oc} [V] | Tolerance |
| DM60M6-14XUB | 60 | 8.73 | 6.88 | 9.29 | 8.66 | 0/+3% |

Mekaniske specifikationer

| | |
|--------------------------|-------------------------------|
| Modulmål (mm) | 5,8x435x1160, Samleboks: 14,5 |
| Celletepe | Sorte monokrystallinske PERC |
| Cellematrix | 14 celler, 2x7 |
| Modulopbygning | Glas/EVA/celler/EVA/bagfolie |
| Glashøjde | 4 mm |
| Samleboks klassificering | IP67 |
| Kabler | 700 mm, 4 mm ² |
| Forbindelser | MC4 kompatible |

Øvrige specifikationer

| | |
|---------------------------|------------|
| Driftstemperatur | ÷40°C-50°C |
| Maksimal systemspænding | 1.000 V |
| Sikringsstørrelse, seriel | 15 A |
| Antal dioder | 1 |

Temperaturkoefficienter

| | |
|------------------|------------|
| I _{sc} | +0.038%/°C |
| V _{oc} | -0.270%/°C |
| P _{mpp} | -0.365%/°C |

