

PANNEAUX PHOTOVOLTAÏQUES

POUR MOTEURS AUTONOMES

AC605-01

Puissance: 3,5 W (±5 %)

Tension en circuit ouvert: 21,5 V

Courant de court-circuit: 0,208 A

Tension de fonctionnement: 18 V

Courant de fonctionnement: 0,194 A

Dimensions: 450 × 60 (±0,3) × 5 mm

Conditions de test: AM1.5,1000 W/m², 25 °C

Compatibilité: Rallonge 2,5 mètres.

AC605-03

Puissance: 4,7 W (±5 %)

Tension en circuit ouvert : 19,8 V Courant de court-circuit : 0,29 A Tension de fonctionnement : 17 V Courant de fonctionnement : 0,276 A

Dimensions du module : $600 \times 62 \times 4,4 \text{ mm}$ **Conditions de test** : AM1.5, 1000 W/m^2 , 25 °C



Rallonge pour panneau AC605-01 de 2,5 Mètres.

