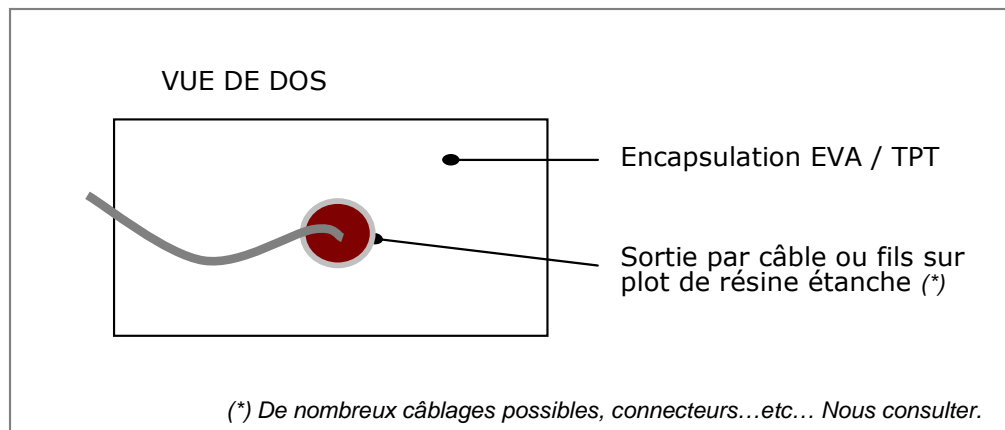
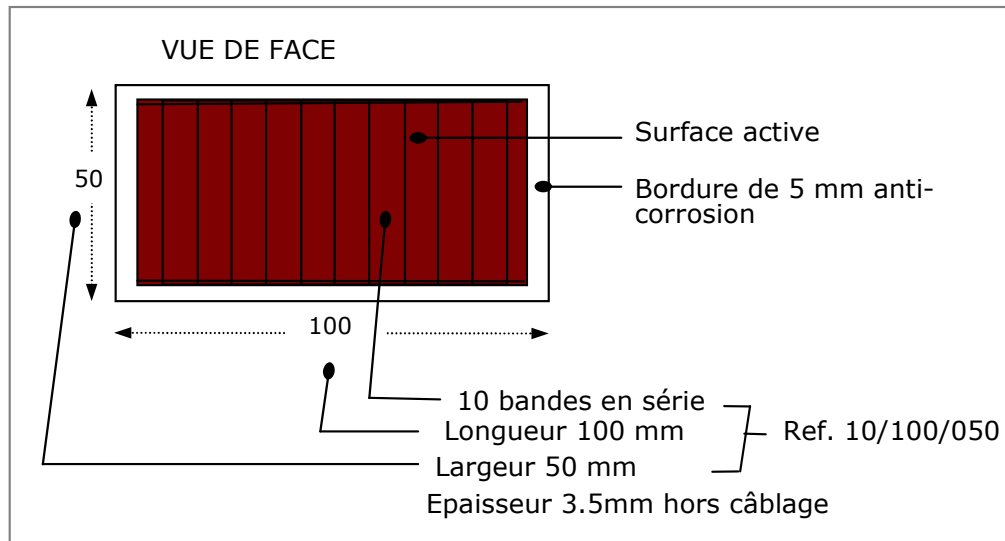


Ref. 10/100/050K3A1xxx

xxx = selon câblage et options

FT-PHOTOG 10/100/050 TD 2010-1



Caractéristiques électriques

En extérieur

Sous 200 W/m² (STC)

Voc = 7.40 V
Icc = 7.2 mA
II/VI = 4 mA / 4.8V

Sous 1000W/m² (STC) (*)

Voc = 7.9 V
Icc = 26 mA
II/VI = 21 mA / 5V

(*) Valeurs stabilisées en conditions STC = 25°C, spectre solaire AM 1.5.

Conditions d'utilisation

- Panneaux prêts à l'emploi en extérieur
- Température d'utilisation : -40 / + 85°C
- Humidité relative : 85% H.R.
- Fixer par collage souple sans acide, ou encastrer un avec joint souple, en tenant compte des écarts de température lors de l'utilisation. Le matériau support est en verre.
- Ne pas soumettre à des attaques chimiques, ne pas immerger.

Garantie : 5 ans dans les conditions décrites ci-dessus.
Espérance de vie > 10 ans.

Pour en savoir plus ... voir la fiche « Panneaux TD »