

**350810 AENACPT6T1PF**

## Désignation

Coffret de protection PV AC 6kW Triphasé avec 1 disjoncteur Ph+N 16A pour départ onduleur 6kW, inter diff 30mA et parafoudre, IP65

## Domaine d'utilisation

Raccordement et protection coté courant alternatif pour une installation photovoltaïque triphasée résidentielle ou de faible puissance (<6kW).

## Caractéristiques

- Tension nominale : 230/400Vac
- Calibre de la protection de ligne : 16A courbe C
- Interrupteur général différentiel 30mA Type AC
- Dimensions : 320x240x140mm
- Coffret IP65 / IK08 avec porte fumée
- Parafoudre Conforme à la norme NF EN 61643-11
- Parafoudre type 2 avec déconnecteur intégré fusible
- Tension de protection parafoudre  $U_p$  1.5kV :
- Courant nominal de décharge parafoudre  $I_n$  5kA
- Livré avec 3 presse-étoupe
- Appareillage ABB
- Conforme C15-712-1

