

**350600 AENACPM9M1PF****Désignation**

Coffret de protection PV AC 9kW Mono avec 1 disjoncteur Ph+N 50A pour départ onduleur Mono 9kW, inter diff 30mA et parafoudre, IP65

**Domaine d'utilisation**

Raccordement et protection coté courant alternatif pour une installation photovoltaïque résidentielle ou de faible puissance (9kW).

**Caractéristiques**

- Tension nominale : 230/400Vac
- Calibre de la protection de ligne : 50A courbe C
- Interrupteur général différentiel 30mA Type AC
- Dimensions : 240x240x120mm
- 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

