

Fiche technique

FT_350501_AENACPM6M2PF.DOCX Edition du 23/07/2025

350501 AENACPM6M2PF

Désignation

Coffret de protection PV AC 6kW Mono avec 2 disjoncteurs Ph+N 16A pour départ onduleur Mono 2-3kW, inter diff 30mA et parafoudre, IP65

Domaine d'utilisation

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

Caractéristiques

- Tension nominale: 230/400Vac
- Calibre de la protection de ligne : 16A courbe C x 2 circuits
- Interrupteur général différentiel 30mA Type A
- 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 Up 1,5kV :
- Courant nominal de décharge parafoudre In 5kA
- Livré avec 3 presse-étoupe
- Appareillage ABB
- Conforme C15-712-1



