

Fiche technique

FT_350602_AENACPM9M3PF.DOCX Edition du 27/08/2025

350602 AENACPM9M3PF

Désignation

Coffret de protection PV AC 9kW Mono avec 3 disjoncteurs Ph+N 20A pour départ onduleurs Mono 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 (<9kW) composée de 3 onduleurs 3kW ou 3 chaines de micro-onduleurs*

(*Sauf Enphase, voir code 360642)



Caractéristiques

- Tension nominale : 230/400Vac
- Calibre des protections de ligne : 20A courbe C
- Interrupteur général différentiel 30mA Type AC 63A
- 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 4 presse-étoupe
- Appareillage ABB

