Fiche technique

FT_314500_AENACM6M1PB.DOCX Edition du 14/08/2025

314600 AENACM9M1PB

Désignation

Coffret de protection PV AC 6kW Mono avec 1 disjoncteur Ph+N 32A pour départ onduleur Mono 4-6kW, inter diff 30mA Type B et parafoudre, IP65

Domaine d'utilisation

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

Compatible avec les onduleurs centralisés.

Caractéristiques

Tension nominale : 230/400Vac

• Calibre de la protection de ligne : 32A courbe C

Interrupteur général différentiel 30mA Type B

• 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



