Fiche technique

FT_310600_AENACM9M1PF.DOCX Edition du 13/06/2025

310600 AENACM9M1PF

Désignation

Coffret de protection PV AC 9kW Mono avec 1 disjoncteur Ph+N 20A pour départ onduleur Mono 7-9kW, inter diff 30mA et parafoudre, IP65

Domaine d'utilisation

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

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

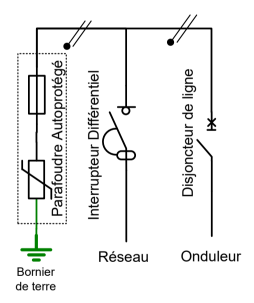
Parafoudre type 2 avec déconnecteur intégré fusible

Tension de protection parafoudre Up 1.5kV :

Courant nominal de décharge parafoudre In 5kA

Livré avec 3 presse-étoupe





tél. : +33(0)3 80 49 76 75 ... fax : +33 (0)3 80 49 76 31 ... contact@adee.fr ... www.adee.fr 1/1