Fiche technique

FT_311110_AENACT15T1PF.DOCX Edition du 13/06/2025

311110 **AENACT15T1PF**

Désignation

Coffret de protection PV AC 10-15kW avec 1 disjoncteur 3Ph+N 25A pour départ onduleur, inter diff 30mA et parafoudre, IP65

Domaine d'utilisation

Raccordement et protection coté courant alternatif pour une installation photovoltaïque triphasée résidentielle ou tertiaire <15kW.

Caractéristiques

- Tension nominale: 230/400Vac
- Calibre de la protection de ligne : 25A courbe C
- Interrupteur général différentiel 30mA Type AC
- Dimensions: 246x310x120mm
- 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



