# Fiche technique

FT\_310910\_AENACT9T1PF.DOCX Edition du 13/08/2025

#### **310910 AENACT9T1PF**

### Désignation

Coffret de protection PV AC 9-12kW Triphasé avec 1 disjoncteur Ph+N 20A pour départ onduleur Mono 9-12kW, inter diff 30mA et parafoudre, IP65

#### **Domaine d'utilisation**

Raccordement et protection coté courant alternatif pour une installation photovoltaïque triphasée résidentielle ou de faible puissance (<12kW).

## Caractéristiques

• Tension nominale: 230/400Vac

Calibre de la protection de ligne : 20A 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



