

# Fiche technique

FT\_320940\_AENAMET9T1PQE.DOCX Edition du 22/08/2025

#### 320940 AENAMET9T1PQE

### Désignation

Coffret de distribution PV AC ENphase 9kW triphasé avec Disjoncteur de ligne 3Ph+N 16A, inter-diff 30mA, parafoudre, Emplacement Q-Relay Triphasé, Disjoncteur départ ENvoy C16 3Ph+N, IP65. (Q-RELAY NON FOURNI)

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

Raccordement et protection coté courant alternatif pour une installation photovoltaïque triphasée résidentielle ou de faible puissance (<9kW).

## Caractéristiques

- Tension nominale: 230/400Vac
- Calibre de la protection de ligne : 4P 16A courbe C
- Interrupteur général différentiel 4P 30mA Type A
- Dimensions: 400x240x120mm
- Emplacement et précâblage pour Q-Relay (Relais non fourni)
- Départ 3Ph+N 16A pour alimentation module Envoy
- 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
- Conforme C15-712-1



