

360940 AENAMPET9T1PQE

Désignation

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

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
- Coffret IP65 / IK08 avec porte fumée
- Emplacement et précâblage pour un Q-Relay (Relais Non fourni)
- Départ alimentation module Envoy sur Disjoncteur 3Ph+N 16A
- Parafoudre Conforme à la norme NF EN 61643-11
- Parafoudre type 2 avec déconnecteur intégré fusible
- Tension de protection parafoudre U_p 1.5kV :
- Courant nominal de décharge parafoudre I_n 5kA
- Livré avec 4 presse-étoupe
- Appareillage ABB
- Conforme C15-712-1

