

**316910 AENACT9T1P03**

## Désignation

Coffret de protection PV AC 9-12kW Triphasé avec 1 disjoncteur Ph+N 20A pour départ onduleur Mono 9-12kW, inter diff 300mA 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 300mA Type AC (compatible Huawei / SMA)
- 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  $U_p$  1.5kV :
- Courant nominal de décharge parafoudre  $I_n$  5kA
- Livré avec 3 presse-étoupe

