

## PV AC USW63A N-PE FI-A 300mA, Gen24

TARU AG Bohlstrasse 16 8240 Thayngen Suisse Tel. +41 52 533 82 33

info@taru.ch www.taru.ch

# Boîtier de commutation AC prêt à être raccordé avec pont en étoile pour courant de secours

- avec Fronius Smart Meter TS 65A-3
- Fusible de raccordement max. 63A
- Séparation omnipolaire -Réseaux TN(C)-S/TN-S/TT
- Attention : pas de réseau TN-C dans l'installation du client !

## convient pour

Fronius - Symo GEN24 6.0 Plus/8.0 Plus/10.0 Plus/12.0 Plus

Degré de protection: IP65

Dimensions HxLxP: 550 x 328 x 140 mm

# Données générales de la commande

| Type:      | PV AC USW63A N-PE FI-A 300mA, Gen24 |
|------------|-------------------------------------|
| Référence: | 94049                               |
| Unité:     | 1                                   |

Date de création : 29.10.2025



# PV AC USW63A N-PE FI-A 300mA, Gen24

TARU AG Bohlstrasse 16 8240 Thayngen Suisse Tel. +41 52 533 82 33

2

info@taru.ch www.taru.ch

# Données techniques

| _ |    |         |              |   |          |     |   |
|---|----|---------|--------------|---|----------|-----|---|
| 1 | ım | nne     |              | 2 | $\sim$ t | nai | ~ |
|   |    |         | <b>510 )</b> | - |          | poi |   |
| _ |    | · · · · | J            |   | •        | P   | - |

| Largeur    | 328 mm | Hauteur | 550 mm |
|------------|--------|---------|--------|
| Profondeur | 140 mm | Poids   | 8500 g |

#### **Sorties AC**

| Type de connexion | Bornes de 16mm <sup>2</sup> | Nombre de sorties AC | 2 |
|-------------------|-----------------------------|----------------------|---|

## **Entrées AC**

| Type de connexion | Bornes de 6/16mm <sup>2</sup> | Nombre d'entrées AC | 2 |
|-------------------|-------------------------------|---------------------|---|

# Caractéristiques électriques AC

|                  | Courant d'entrée ; par entrée/total |                  |                |  |
|------------------|-------------------------------------|------------------|----------------|--|
| Tension assignée | 3x400V AC                           | IIN pro Eing/tot | 25, 63/63 A AC |  |
| Mise à la terre  | 16mm²                               |                  |                |  |

## **Boîtier**

| Type de mont | Fixation murale | Indice de prot         | IP65 |  |
|--------------|-----------------|------------------------|------|--|
| Matériau     | Plastique       |                        |      |  |
| Temp. max.:  | -15°C à +45°C   | (température ambiante) |      |  |
|              |                 |                        |      |  |

Date de création: 29.10.2025