



## Onduleur RIELLO Sentryum S3T 15 kVA / 15 kW / 5 min

UGS : D99.100.53

sur demande



### Description

L'onduleur de la série Sentryum S3T est un système d'ASI à double conversion en ligne (VFI-SS-111) qui offre la meilleure protection possible pour les systèmes et infrastructures critiques sans interférence avec le réseau. Équipé d'un écran graphique LCD tactile, il permet d'afficher des informations sur l'ASI, des mesures, des états de fonctionnement et des alarmes en plusieurs langues. En outre, l'ASI triphasée utilise une commande DSP et une technologie IGBT à 3 niveaux conforme aux normes de développement les plus récentes. La nouvelle gamme d'onduleurs Riello UPS établit de nouveaux critères de performance et d'efficacité dans la plage de puissance de 10-15-20 kVA, et ce dans un encombrement minimal.

### Caractéristiques :

La meilleure protection possible pour les systèmes et infrastructures critiques, sans répercussion sur le réseau, grâce à une technologie de pointe.

Écran tactile LCD graphique pour l'affichage des informations, des mesures, des états de fonctionnement et des alarmes de l'ASI.

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tél. +41 81 286 94 24, [info@foppa.ch](mailto:info@foppa.ch)

Toutes les images et tous les contenus textuels sont protégés par des droits d'auteur. Ils sont tous fournis sans garantie.

Les images des produits peuvent différer de l'article réel  
peuvent différer. Votre équipe FOPPA

Système ASI triphasé sans transformateur avec commande DSP et technologie IGBT à 3 niveaux

Rendement élevé pour une disponibilité de puissance et une efficacité énergétique inégalée avec des performances exceptionnelles

Gestion intelligente de la batterie avec batteries intégrées permettant une installation dans un espace réduit

### **Caractéristiques techniques :**

Couleur : Gris anthracite (RAL 7016)

Tension nominale : 400 V

Puissance nominale : 15 kVA

Puissance active : 15 kW

Nombre de phases : 3 + N

Tolérance de fréquence : 40 - 72 Hz

Autonomie : 5 min à 13'500 W

Distorsion de courant : THDI < 3%.

Interfaces : 1 x RS 232, 1 x USB

Type de batterie : 40 x 12 V - 7.2 Ah ( batteries de 5 - ans )

Type de protection : IP 20

Dimensions (L x P x H) : 380 x 850 x 1025 mm

Poids : 74 kg ( 157 kg batteries incluses )

### **Inclus dans la livraison :**

onduleur

Kit de connexion des batteries

Batteries

Logiciel