

# Mise en service

## Du Système de Transfert Statique (STS) STATYS



APPLI\_0988.EPS

La mise en service d'un STS comprend la mise en route de l'équipement, la vérification de ses fonctions selon ses caractéristiques techniques ainsi que la vérification de sa compatibilité l'environnement de travail du client.

SOCOMEC effectue la mise en service conformément à un processus de qualité standard afin de garantir la livraison de vos équipements en toute sécurité, dans un état fiable et opérationnel.

### Points clés

- Inspection de l'environnement de travail
- Contrôle de l'installation électrique
- Contrôle interne et externe du STS
- Mise en marche et configuration du système
- Contrôle de la ventilation
- Essai de fonctionnement

### Avantages

- Mise en service effectuée en conformité avec les normes de qualité et de sécurité applicables
- Compatibilité avec votre environnement de travail
- Conformité avec les diverses normes relatives aux installations
- Certificat de conformité