Synchroniseur, HAS-111DG

Synchronisation manuelle ou semi-automatique



Le synchroniseur HAS-111DG a pour objectif de vérifier les conditions de synchronisation. Il peut être utilisé dans les installations nécessitant une synchronisation manuelle ou semi-automatique, comme les disjoncteurs de couplage.

Ce relais de mise en parallèle Uni-line transmet une impulsion de synchronisation lorsque les déviations de l'angle de phase, de la fréquence et de la tension sont comprises dans les limites prédéfinies.

Le HAS-111DG possède également deux sorties analogiques à des fins de régulation avec les unités de répartition de charge de DEIF.

Caractéristiques du HAS-111DG

- Synchronisation du générateur avec le jeu de barres
- ► Paramétrage de la différence d'angle de phase
- ▶ Paramétrage de l'écart de fréquence et de tension
- ► LED indicateur d'état
- ▶ LED de signal de synchronisation
- ► Montage sur rail DIN 35 mm ou sur base

Homologations de type du HAS-111DG





