

# Répartiteur de charge, LSU-122DG

## Répartition de charge Var avec contrôle de l'AVR



Le répartiteur de charge LSU-122DG de la gamme Uni-Line de DEIF assure la répartition de charge var entre générateurs avec contrôle de l'AVR, et s'interface avec un régulateur à travers un potentiomètre numérique (EPQ96-2 or EPN-110DN).

Adapté au contrôle de générateurs diesel ou gaz, le LSU-122DG peut contrôler l'unité motrice en mode îloté (contrôle de fréquence) ou parallèle (contrôle de fréquence et de puissance).

Le LSU-122DG de DEIF a des transducteurs de puissance et de fréquence intégrés qui permettent la connexion avec du matériel externe. Le mode puissance constante ou isochrone est aussi possible. Le contrôle de vitesse est assuré par deux relais.

### Caractéristiques du LSU-122D

- ▶ Transducteur de puissance et de fréquence intégré
- ▶ Mode puissance constante ou isochrone
- ▶ LED indicateur d'état
- ▶ LED indicateur de contrôle activé
- ▶ Montage sur rail DIN 35 mm ou sur base

### Homologations de type du LSU-122DG

