

Répartiteur de charge, LSU-114DG

Répartition de charge avec sorties marche/arrêt automatique



Le répartiteur de charge LSU-114DG de la gamme Uni-Line de DEIF assure la répartition de charge entre générateurs, avec sorties démarrage / arrêt automatiques, 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-114DG peut contrôler l'unité motrice en mode îloté (contrôle de fréquence) ou parallèle (contrôle de fréquence et de puissance).

Le LSU-114DG 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-114D

- ▶ 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-114DG

