



E*LDS L'unité de centrale CI 3000 / CI 3100



Caractéristiques particulières de fonction et de performance

- Paramétrage central, configuration, affichage des données de service, messages et alarmes de tous les E*LDS composants
- Saisie de l'énergie et de la performance (S0 ou M-Bus) : Bilan de différents circuits de compteurs
Différenciation entre tarif haut et bas
- Larges possibilités de commutation, extensible de façon modulaire
- Gestion de l'énergie projetable individuellement :
 - Délestage à plusieurs paliers de charges externes avec sorties externes de commutation
 - Enregistrement cyclique de l'énergie et de la performance
 - Surveillance de la performance contractuelle
- Archivage des données (valeurs et états de service), archive UE
- Extensible jusqu'à 4 modules d'extension SIOX
8 sorties relais et 12 entrées numériques par SIOX
p. ex. en tant qu'horloges universelles de commutation avec sortie externe de commutation
- Télésurveillance et télémaintenance
- Adaptateur de secteur 230 V incorporé
- Alarme individuelle, incorporation d'alarmes externes et transmission des messages par modem ou SMS

Numéros d'articles

- | | | | |
|--------------|--|--------------|--|
| • LIC1300051 | CI 3000, 2 MO
pour montage sur tableau de commande | • KGLCI31003 | CI 3100, 6 MO
pour montage sur tableau de commande |
| • LIC1300053 | CI 3000, 6 MO
pour montage sur tableau de commande | • KGLCI31004 | CI 3100, 16 MO
pour montage sur tableau de commande |
| • LIC1300054 | CI 3000, 16 MO
pour montage sur tableau de commande | • KGLZRAHMEN | Cadre de renforcement en tableau de commande |

