Zeitschrift: Revue économique franco-suisse

Herausgeber: Chambre de commerce suisse en France

Band: 69 (1989)

Heft: 2

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

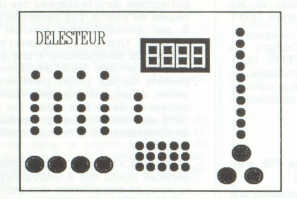
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 11.12.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch



REDUIRE VOS DEPENSES D'ENERGIE

DSP5

LE DELESTEUR INTELLIGENT

Délesteur triphasé à 5 zones de délestages tournants par phase. Il assure en plus la régulation d'une fourniture d'eau chaude industrielle.

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES:

- _ Prise en compte des trois tarifications EDF de base (HC . HP ,HN).
- Mesure les courants efficaces vrais sur les trois phases (0 à 9999 ampères).
- _ 5 zones de délestages tournants' par phase.
- _ Clavier de programmation permettant
 - -la fixation des courants de consignes
 - -la fixation de la température
 - -la fixation des durées de délestage et de relestage
 - -le codage de la tarification EDF
 - -le choix automatique d'une autre énergie,
 - -la visualisation des valeurs mesurées
 - -la visualisation en permanence de l'état des zones de délestages et de la régulation eau chaude.
- Communiquer avec tout système muni d'une liaison série standard pour donner ou recevoir des valeurs ou des consignes(en option).



SEIA AUTOMATISMES - ANGERS TECHNOPÔLE 1, RUE ALEXANDRE-FLEMING - 49066 ANGERS CEDEX TÉL.: 41.73.34.33