

# Les nouveaux appareils de régulation à prix réduits

classés parmi les plus conviviaux du marché.

## Woodley membre de la famille Danfoss !

*La gamme de solutions pour la régulation, la surveillance et l'enregistrement des températures s'élargit dans les applications frigorifiques.*

de ne pas avoir à devoir enlever un bouchon.

pour aller sur et vers l'intérieur par  
une vanne à bille GBC, d'une



**Module m2 de Danfoss Woodley**

Une coopération intense entre Danfoss et Woodley existait déjà des années pour la connecter des régulateurs ADAP-KOOL® sur le module de surveillance Woodley m2 très connu pour sa convivialité. Depuis longtemps déjà, de nombreuses surfaces commerciales anglaises et françaises utilisent ce module avec un succès reconnu.

La synergie a abouti à la création du m2 avec une connexion d'un bus LON, en plus des 16 entrées existantes. Ce bus LON simplifie la tâche d'enregistrer et de surveiller les températures réglées par nos modules EKC201/301 suivant les directives HACCP.

Le module m2 s'occupe également des horaires de dégivrage des régulateurs EKC raccordés sur son bus.

La mise en vente du m2 DANFOSS+WOODLEY est attendue vers la fin de l'année.

### Connexions

- 1 tot 64 EKC régulateurs (LON)
- 16 entrées:
  - sondes Pt 1000
  - 4-20mA: Pression, humidité, détecteurs de fuite, consommation,...
  - Contact: porte, alarme, dégivrage
- Modem pour la gestion à distance
- Imprimante pour les alarmes et les enregistrements de températures

### Fonctions

- Supervision
- Surveillance
- Enregistrements
- Horloge centrale de dégivrage
- Communication

