

Commander un EKE

régulateur de surchauffe pour détenteur

Publication Avril 2020

Mention légale:

Les informations données ci-dessous sont un résumé de données disponibles dans la documentation Danfoss. Pour toute information plus détaillée, veuillez consulter les guides d'application ou tout autre document utile. Vous pouvez aussi contacter nos spécialistes du support technique à l'adresse CSCFrance@danfoss.com.

Contexte:

De nombreux régulateurs devenus obsolètes sont remplacés par l'EKE 1.

Nous mettons dans la suite du document les liens vers les documentations nécessaires ainsi que les codes pour commander ces produits.

Les codes pour commander le régulateur EKE1B et ses accessoires

Le régulateur et les accessoires essentiels :

Désignation	Code commande
Afficheur MMIGRS2	080G0294
Câble entre régulateur et afficheur MMIGRS2	080G0075
Régulateur EKE1B	080G5350
Transformateur 230V CA / 24V CA pour alimenter le régulateur.	080Z0054
Sonde Température NTC	084N3210

Attention : l'EKE 1B est non communicant ; si vous souhaitez un régulateur communicant vous devez commander l'EKE 1C (080G5400).

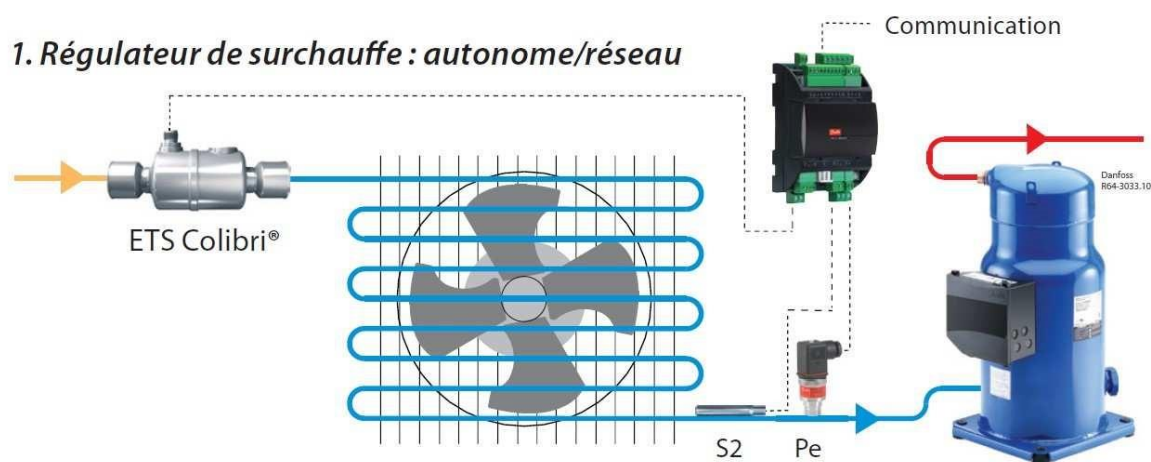
Les capteurs de pression :

Sélectionnez 1 capteur selon le fluide et les pressions

Désignation	Code commande
AKS32R capteur - 1 à 12 bar - ¼ Flare	060G1036
AKS32R capteur - 1 à 34 bar - ¼ Flare	060G0090
Fiche pour capteur (obligatoire)	060G0008

Applications

1. Régulateur de surchauffe : autonome/réseau



Lien de la notice d'instruction de l'EKE1B :

<https://assets.danfoss.com/documents/DOC262151411223/DOC262151411223.pdf>

Lien documentation technique EKE (EN):

<https://assets.danfoss.com/documents/DOC308242375923/DOC308242375923.pdf>