

La clé pour vos besoins en contrôle de réfrigération



Contrôleurs Caractéristiques	KE2 Temp + Defrost	KE2 Temp + Valve Control	KE2 Low Temp + Defrost	KE2 Adaptive Control	KE2 Evaporator Efficiency	KE2 Evap for Rack Efficiency	KE2 Controlled Environment
No pièce	20611	21301	20903	21177	20178, 20844	21096	20893, 20897
Mode dégivrage	Air (off time)	Air (off time)	Air, Electrique	Air, Electric	Air, Electrique, et Gaz Chaud	Air, Electrique, et Gaz Chaud	Air, Electrique, et Gaz Chaud
Dég. déclenchement	Temps	Temps	Temps	Demande, Temps	Demande, Temps ou Temps de Marche	Demande, Temps ou Temps de Marche	Demande, Temps u Temps de Marche
Dég. Arrêt	Temps	Temps	Température/Temps External Signal	Température/Temps External Signal	Température avec Temps Backup	Température avec Temps Backup	Température avec Temps Backup
Evaporator Fan Management Options	—	—	●	●	●	●	●
Defrost Heater Management Options	N/A	N/A	●	●	●	●	●
Option alarme	Affichage ou Couriel avec KE2 Edge Manager	Affichage ou Couriel avec KE2 Edge Manager	Affichage, Relais Alarme, ou Couriel avec KE2 Edge Manager	Affichage, Relais Alarme, ou Couriel avec KE2 Edge Manager	Affichage, Relais Alarme, Sonore/Lumière, Couriel/ Texte	Affichage, Relais Alarme, Sonore/Lumière, Couriel/Texte	Affichage, Relais Alarme, Sonore/Lumière, Couriel/ Texte
Élimine T-Stat, horloge de temps	●	●	●	●	●	●	●
Élimine le retard du ventilateur et le dispositif de fin de dégivrage	N/A	N/A	●	●	●	●	●
Type de détendeur	TEV	TEV, EEV, EEPR, EHGBP	TEV	TEV	TEV ou EEV	TEV, EEV, EEPR, EHGBP	EEV
Contrôle et surveillance humidité	—	—	—	—	—	—	●
Communication	ModBus	ModBus	ModBus	ModBus	TCP/IP, API, BACnet/IP avec KE2 Edge Manager	TCP/IP, API, BACnet/IP avec KE2 Edge Manager	TCP/IP
Enregistreur de données	366 jours avec KE2 Edge Manager	366 jours avec KE2 Edge Manager	366 jours avec KE2 Edge Manager	366 jours avec KE2 Edge Manager	30 jours (native), ou 366 jours avec KE2 Edge Manager	30 jours (native), ou 366 jours avec KE2 Edge Manager	30 days (native), ou 366 days avec KE2 Edge Manager

Des accessoires pour faciliter la mise en marche et l'installation.

KE2 EM Plus



Ke2 Em Plus module de communication

No pièce 21902 - KE2 EM Plus

No pièce 21920 - KE2 EM Plus
(avec BACnet/IP)

Le module Edge manager EM Plus est un module de communication doté de plusieurs bénéfices dont un tableau de bord jusqu'à 35 contrôleurs incluant les sondes de températures sans fils et les contrôleurs Ke2. Le edge manager permet le stockage de données en temps réel qui peuvent être téléchargées. Contrairement à certains services qui forcent le stockage sur le fournisseur, le Ke2 edge manager permet le stockage local gratuitement. L'utilisateur est propriétaire des données. De plus, les données peuvent être accédées à distance via le portail Smartaccess. L'utilisation de la version Bacnet Ip gateway permet pour la plupart des sondes sans fils et contrôleurs Ke2.

KE2 Sonde sans fil



Ke2 sonde sans fil

No pièce 21632

Ke2 sonde sans fil avec extension

No pièce 21633

Surveillance de température

Surveillance d'humidité

Attribution d'un nom spécifique

Signal sans fil

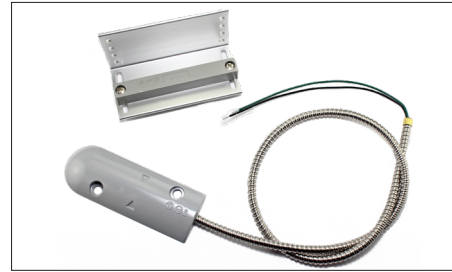
Alarme via courriel et message txt à partir du edge manager

Durée de vie de batterie AAA 1.5 année

Indicateur de faible batterie

12 mois d'accès gratuit au site Smartaccess

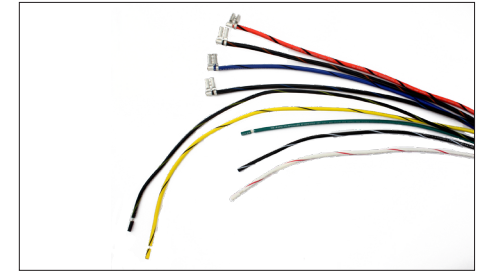
Interrupteur de porte



Interrupteur de porte No pièce 20543

Conçu pour des installations avec un trafic élevé des usagers. Le commutateur à lames intégré à un amortisseur en pvc comprend un support en aluminium. Le câblage est protégé par une gaine métallique flexible. L'aimant assemblé sur un support en L pour plus de flexibilité un montage universel solide et professionnel.

Ensemble fils



10' Ensemble fils

No pièce 20736

25' Ensemble fils

No pièce 20670

40' Ensemble fils

No pièce 20737

Facilite l'installation des contrôleurs KE2 Evap, KE2 Controlled Environment, KE2 Adaptive Control ou KE2 Low Temp Defrost par des câbles de couleurs et de calibre appropriés.

Ceci accélère l'installation en éliminant le temps requis pour la sélection du calibre et étiquetage des fils.



24-heures
Support Technique D'urgence:
1.888.337.3358



KE2 Therm Solutions, Inc.
12 Chamber Drive . Washington, MO 63090
www.ke2therm.com

© Copyright 2021 KE2 Therm Solutions, Inc., Washington, Missouri 63090
A.9.66 juillet 2021 supersedes A.9.66 novembre 2019 and all prior publications.

Sirène et Lumière



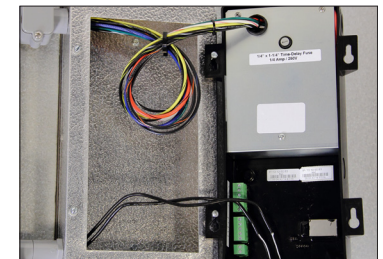
Sirène et Lumière No pièce 20973

Signal sonore et led non remplaçable 22mm, 25mA audible (80dB à 10 cm). 120VAC/DC

Sirène et Lumière No pièce 21293

Signal sonore et led non remplaçable 22mm, 25mA audible (80dB à 10 cm). 230VAC/DC

Boîtier raccordement



Boîtier raccordement No pièce 20687

Le boîtier de montage fournit un emplacement fixe pour fixer le conduit, permettant au contrôleur d'être sécurisé pour une installation et un entretien faciles. La taille du boîtier s'adapte au câblage du contrôleur, offrant un espace de stockage pour les boucles de service.