

LKD NEXT 500 HFC/HFO + TRANSFO 24V-15W - 32090011

Spécialisé dans les installations frigorifiques, le LKD NEXT 500 HFC/HFO détecte efficacement les fuites de réfrigérant, même les plus faibles.

Lorsqu'une fuite de réfrigérant est détectée, une alarme ou un avertissement de l'état est activé, en fonction du niveau de concentration réglé, et le LKD Next répond comme suit :

- La combinaison des LED allumées change
- Un relais interne dédié (SPDT) est activé
- Le buzzer est activé
- La sortie analogique est contrôlée (proportionnellement à la concentration détectée)
- Le changement d'état est signalé via la sortie Modbus RS485 et l'application Eliwell Air

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 120x120x90
- Alimentation : 24V
- Indice de protection : 67
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 50°
- Puissance absorbée (watts) : 15