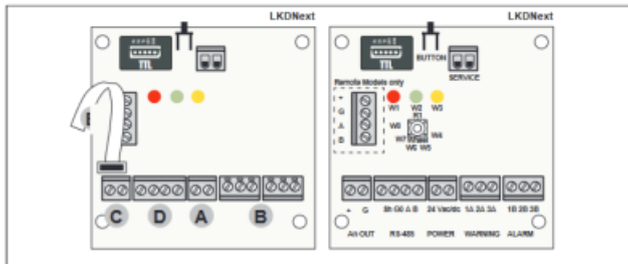


## Détecteur de fuite LKD NEXT 500 R32 R - 32090006

Les détecteurs LKD Next assurent une surveillance continue de l'air ambiant afin de prévenir toute fuite de réfrigérant dans les installations frigorifiques (chambres froides, congélation, etc.). Leur calibration leur permet de détecter la majorité des fluides frigorigènes du marché.

### Caractéristiques :

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



Electrical connections

		Electrical connections	
Sortie	+	C	Sortie analogique
	G		Sortie analogique
RS 485	Sh	D	Cable blindé RS485
	G0		GND pour RS485
	A		Tx+ / Rx+ pour RS485
	B		Tx- / Rx- pour RS485
Alim.	24 Vac/dc	A	Pour l'alimentation Vac, connectez le deuxième fil du transformateur. Pour une alimentation Vdc, connectez l'un des deux fils d'alimentation, l'appareil se met automatiquement reconnaît si c'est + ou GND.
Avertiss.	1A	B	Contact NF pour le relais d'avertissement/défaut
	2A		Commun pour le relais d'avertissement/défaut
	3A		Contact NO pour le relais d'avertissement/défaut
Alarme	1B	B	Contact NF pour le relais d'alarme
	2B		Commun pour le relais d'alarme
	3B		Contact NO pour le relais d'alarme
TTL			Connecteur Dongle BTLE