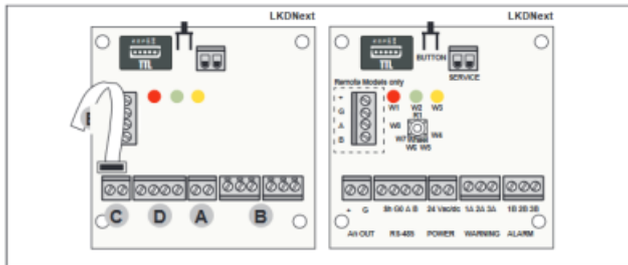


LKD NEXT 500 R32 R + TRANSFO 24V-15W CAPE + - 32090002

Les détecteurs de fuites de la série LKD Next surveillent en permanence l'air ambiant pour détecter toute présence de fuites de réfrigérant. Ils sont spécialement conçus pour les applications de réfrigération, telles que les chambres froides, les congélateurs et les salles des machines.

Caractéristiques :

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



Electrical connections

Sortie			
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.
	1A		Contact NF pour le relais d'avertissement/défaut
Avertiss.	2A	B	Commun pour le relais d'avertissement/défaut
	3A		Contact NO pour le relais d'avertissement/défaut
	1B		Contact NF pour le relais d'alarme
Alarme	2B	B	Commun pour le relais d'alarme
	3B		Contact NO pour le relais d'alarme
	TTL		Connecteur Dongle BTLE