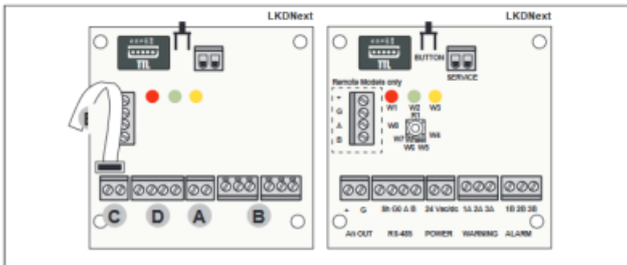


LKD NEXT 500 CO2 R + TRANSFO 24V-15W CAPE + - 32090020

Les détecteurs de fuites de la série LKDNext peuvent être utilisés dans des applications autonomes ou connectés aux contrôleurs ELIWELL ou appareils tiers.

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 120x120x90
- Alimentation : 24V
- Indice de protection : 67
- Puissance absorbée (watts) : 15



Electrical connections

		Electrical connections	
Sortie	+	C	Sortie analogique
	G		Sortie analogique
RS 485	Sh		Cable blindé RS485
	G0	D	GND pour RS485
	A		Tx + / Rx+ pour RS485
	B		Tx- / Rx- pour RS485
Alim.	24 Vdc	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	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