REMARQUES IMPORTANTES

Raccordez les résistances incluses sur les entrées de zone inutilisées de la centrale de détection de gaz et CO MD780 comme indiqué sur le schéma 1

Schéma 1:

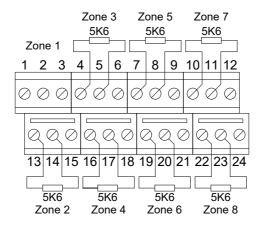
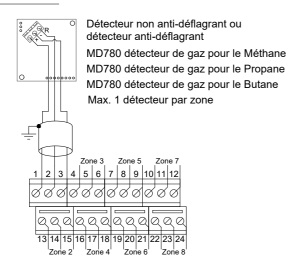
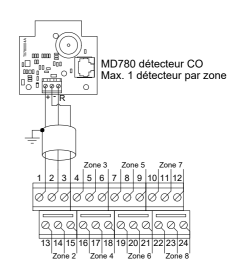


Schéma 2:





ATTENTION:

LES CONNEXIONS "+","-" et "R" DU
DETECTEUR DE GAZ OU DE CO DOIVENT ETRE
RACCORDEES SUIVANT LE SCHEMA 2.
UN RACCORDEMENT FAUTIF PEUT
DETERIORER LE DETECTEUR
DE FAÇON IRREVERSIBLE.

Câblage vers le détecteur

- Le câblage des détecteurs de gaz et CO doit être physiquement séparé des conducteurs porteurs de courant et de sources de perturbation électromagnetiques. Une distance minimale, comme décrite dans la Norme EN50174-2, doit être respectée (distance indicative de 30 cm).
- 3 conducteurs
- jusqu'à 500m: 3 x 0,8 mm faradisé
- jusqu'à 1km: 3 x 1mm faradisé
- plus de 1km: contactez le fournisseur

REM.: Raccordez le blindage à la terre.



REMARQUES IMPORTANTES			
Bestand	TA0780F03F	REV.	F
Getekend	De Croo P.	19/01/2021	
Goedgekeurd	Bondroit C.		