## **AVERTISSEURS SONORES ATEX**

## ZONES 1, 2 (gaz) et 21, 22 (poussière)



Ce haut-parleur polyvalent en plastique de 25 W est léger et dispose d'une chambre de connexion spacieuse, protégée contre les risques d'électrocution. Il dispose de 2 entrées M20 sur le couvercle arrière pour faciliter le câblage et prend en charge le bouclage en entrée et en sortie en standard.

Ce modèle est certifié pour une utilisation dans presque tous les coins du monde.

Le modèle peut être commandé avec différents transformateurs pour plus d'options de connexions et de puissances.



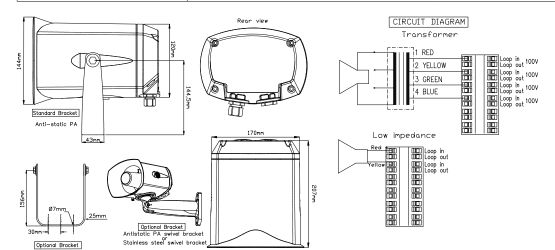




Certificat d'examen de type

RÉFÉRENCES		
Désignation:	Référence:	
DSP-15EExmN(T)	3D0401	

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES					
Type de protection:	II 2G Ex db eb mb IIB+H <sub>2</sub>				
Certificat:	Certificat d'examen de type				
Température de service:	-50°C à +60°C				
Corps:	Polyamide antistatique noir				
Montage:	Support de fixation				
Raccordement:	Chambre e, bornes à pousse	r			
Poids avec transformateur:	2,2 kg				
Indice de protection:	IP66/67				
Tension nominale:	100V				
Puissance nominale / max.:	25W / 30W				
	IIB+H	l <sub>2</sub>		IIC	
Niveau de pression sonore 1W/1m:	106 dB		102 dB		
Niveau de pression sonore, Puissance nominale:	118 dB		114 dB		
Plage de fréquences effectives:	380-8000 Hz		450-7000 Hz		
Entrées de câble:	2xM20x1.5 bouchons en polyamide				



RACCORDEMENTS PRIMAIRES			
1:2	25,0 W		
2:3	15,0 W		
3:4	6,5 W		
1:3	5,0 W		
2:4	2,5 W		
1:4	1,5 W		