



GNEXL1 GNEXL2

Haut-parleur 15 W 113 dB (A)
Haut-parleur 25 W 119 dB (A)

1 prix
1 délai
la notice...
Flashez-moi



POINTS FORTS

Boîtier en GRP anticorrosion
Montage sur équerre orientable

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Sonore

Fréquence sonore : 400 Hz à 8000 Hz (15 W)
300 Hz à 8000 Hz (25 W)

Général

Indice de protection : IP66/67
Humidité relative : 95 %
Température d'utilisation : -60 à +70 °C (voir certificat)
Fixation montage : Equerre en INOX, orientation réglable
Entrées de câble : 2 x M20 (bouchon inclus)
Borniers : 0,5 - 4,0 mm²
Matériau : Corps : GRP stable aux UV
Cornet : ABS haute résistance UL94 V0
Equerre : inox 316 (A4)
Bouchons : laiton
Couleur matériau : Rouge

Zones
1, 2

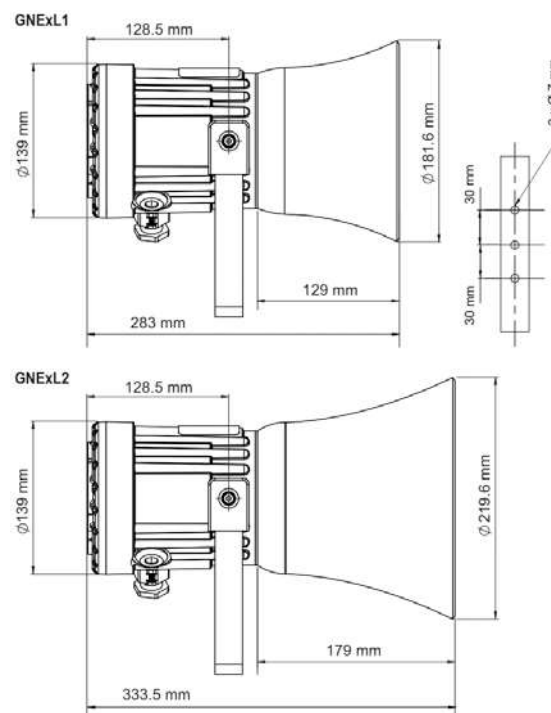
IP
66/67

+70°C
-60°C

AGRÈMENTS ET CERTIFICATIONS

ATEX/IECEX

Voir les détails dans le tableau des références



Référence	Puissance	Version	Puissance par câblage	Certificats ATEX/IECEX	Poids
GNEXL1V100N2	15 W 113 dB (A)	Transfo. de Ligne 100 V / 70 V	15W/7.5W/3W/1W	II 2G Ex d IIC T4 Ta. -60 °C à +50 °C II 2G Ex d IIC T3 Ta. -60 °C à +70 °C II 2G Ex d IIB T6 Ta. -60 °C à +50 °C II 2G Ex d IIB T5 Ta. -60 °C à +65 °C II 2G Ex d IIB T4 Ta. -60 °C à +70 °C Voir certificat pour agrément selon température	3,80 kg
GNEXL1R008N2		Basse impédance 8 Ohms	-		3,45 kg
GNEXL1R016N2		Basse impédance 16 Ohms	-		3,45 kg
GNEXL2V100N2	25 W 119 dB (A)	Transfo. de Ligne 100 V / 70 V	25W/12.5W/6W/2W	II 2G Ex d IIC T4 Ta. -60 °C à +50 °C II 2G Ex d IIC T3 Ta. -60 °C à +65 °C II 2G Ex d IIB T6 Ta. -60 °C à +50 °C II 2G Ex d IIB T5 Ta. -60 °C à +65 °C Voir certificat pour agrément selon température	4,30 kg
GNEXL2R008N2		Basse impédance 8 Ohms	-		3,95 kg
GNEXL2R016N2		Basse impédance 16 Ohms	-		3,95 kg

Accessoires

Référence	Description
PL511-STD-3480	Boîte de jonction ATEX pré-équipée, 6 bornes 2.5 mm ² - 1 terre - 4x 20 mm (détails page 223)
501421OM20-KIT9	Presse étoupe ATEX M20 Laiton pour câble non armé + accessoires
501421OM20LN-KIT9	Presse étoupe ATEX M20 Laiton Nickelé pour câble non armé + accessoires
501453UNIOM20LN-KIT9	Presse étoupe ATEX M20 Laiton Nickelé pour câble armé + accessoires