

SE 301 A

Sirène modulée piézoélectrique avec indication lumineuse rouge clignotante.



GLSI SÉCURITÉ



SIRÈNE – AVERTISSEUR OPTO / ACOUSTIQUE POUR CHAUFFERIES

La SE301A est une sirène à son intermittent d'une intensité de 115 dB, couplée à une signalisation optique clignotante à leds de couleur rouge. La SE301A est raccordable à une sortie d'alarme sur contact de relais normalement ouvert. Elle peut être alimentée sous 230Vca ou bien sous 12Vcc. Le son peut être réduit au silence pendant 10 minutes et laisser seulement les optiques actives

SIRENE AVEC LAMPE CLIGNOTANTE SE 301A

CARATÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Protection électrique : IP 43
Humidité ambiante : 5 à 90%
TS ambiante : -10°C / + 50°C
TS de stockage : -25°C / +55°C
Alimentation : 230 CA (-15% / +10%) 50Hz – 15VA
Intensité sonore : 115 dB à 1 m

COMPATIBILITÉ

Capteurs de détection compatibles

SE192KM/KG ; SE193KM/KG ; SE183KM/KG

Accessoires compatibles

SE301A ; Electrovanne de sectionnement ; Alimentation de secours

DIMENSIONS (mm)

