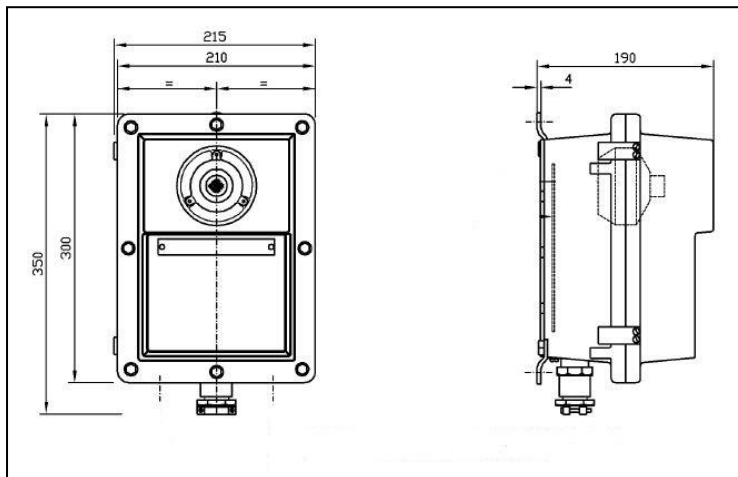


TELEPHONE LE LAS

Tel:.....(33) 1 48766262
 Fax:(33) 1 48768304
 E-mail: lelas@lelas.fr
 Web-site: **www.lelas.fr**

KLM 214 A6C6/CC

Tornillería de acero inoxidable


 Anti-deflagrante EEx IIC IP66 (Atex II2GD)
 de fijación mural, cuerpo en aleación ligera de aluminio

Características eléctricas:

Tensión de línea:	24 - 48 Vdc ; 110 o 230 Vca
Consumo:	15W
Señal acústico:	105-110dB/1m.
Interfase teléfono:	Circuito de relé electrónico
Voltage timbre teléfono:	30 a 100 Vca 20-50 Hz
Impedancia de la línea telefónica:	>5 KOhmios
Intensidad de salida:	Ajustable internamente
Tono de salida:	alto/bajo, continuo/intermitente
Funciones especiales:	Operativo incluso durante las pausas entre dos timbres

Características mecánicas:

Material cuerpo/color:	Aleación aluminio/RAL2003
Fijación:	Mural en 3 puntos
Acabado:	Conexiones internas atornilladas
Pintura:	Epoxi para uso externo
Sección cable de entrada:	3 agujeros de rosca (2 conectores por cable Ø 7 - 12 mm + 1 plug)
Dimensiones:	215 x 350 x 195mm
Peso:	9,0Kg
Índice de protección:	IP66
Umbral max/min Temperatura ambiental:	-40°C/+60°C
Nivel protección anti-deflagrante:	EEx d IIB T6
Protección EEx:	ATEX II 2 GD (EEx d IIB T6)
Apertura:	De fácil acceso con 8 tornillos y panel frontal pivotante


Instalación, Operación y Procedimientos de Mantenimiento:

- Este es un equipo EEx solamente debe ser instalado por personal cualificado (peligro de explosión).
- Abra el panel frontal pivotante retirando los 8 tornillos.
- Pase los cables a través de los conectores asegurando que el cable pase bien por la guía de caucho.
- Conecte los cables del teléfono a la fuente eléctrica de 230 Vac con los conectores atornillados.
- Ajuste el selector de salida y seleccione la combinación de tono que convenga (ver Manual del Operador).
- Si desea alimentarlo bajo 24/48 Vdc siga las instrucciones del Manual del Operador.
- Cierre el panel frontal conformemente a la Calificación de Seguridad de la área.
- Para optimas prestaciones, use siempre la tensión adecuada de 48 Vdc/24Vdc o 230 Vac +/-10%.

Este equipo es entregado con 3 años de garantía contra defectos de fabricación.



TELEPHONE LE LAS se reserva todo Derecho de cambiar cualquier característica sin previo aviso.