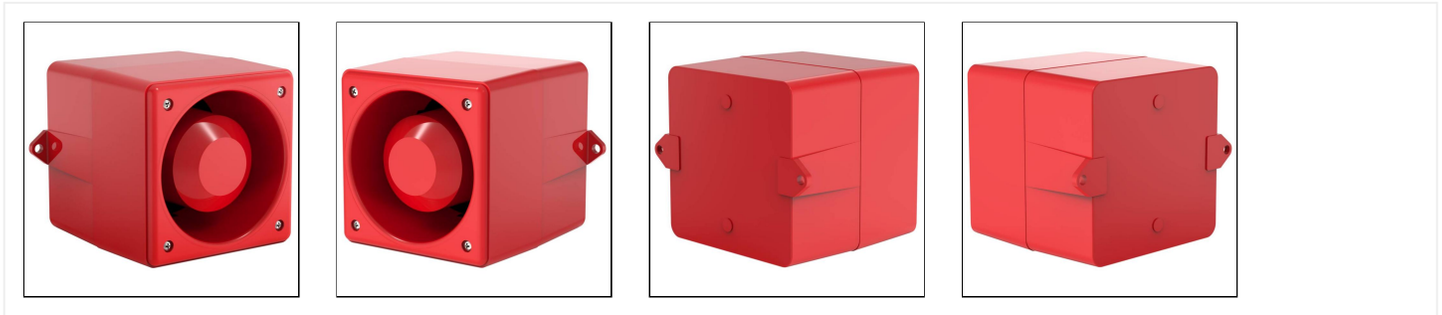


DS 5-DN

Avisador acústico 105 dB (A)



- avisador acústico con 2 niveles de volumen controlables de manera externa
- allá donde los avisadores acústicos deban funcionar prácticamente 24 horas al día para fines de alarma, p. ej., en áreas portuarias, terminales de contenedores, cintas transportadoras en minas de carbón o para centrales de suministro eléctrico, es importante reducir al mínimo las molestias a los vecinos. Esto se aplica especialmente a las tardes y noches, cuando el nivel de ruido del entorno también es más bajo.
- puede usarse también para evitar sustos poniendo en marcha la alarma con un nivel sonoro reducido e incrementándolo gradualmente (alarma suave)
- el nivel sonoro puede reducirse mediante un controlador externo o a través de un contacto sin potencial
- la reducción puede preseleccionarse durante la instalación conforme a las condiciones locales (0 a -20 dB)



sistema de protección



temperatura de funcionamiento



garantía



penetración acústica



Conformidad euroasiática

Datos técnicos

Datos eléctricos	AC	DS 5-DN		
Tensión nominal		230 V AC	115 V AC	24 V AC
Frecuencia nominal		50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Margen funcional		195 - 253 V	95 - 127 V	19 - 29 V
Consumo de corriente nominal		0,03 A	0,06 A	0,28 A

Datos eléctricos	DC	DS 5-DN		
Tensión nominal		12 V DC	24 V DC	48 V DC
Margen funcional		10 - 15 V	19 - 29 V	41 - 53 V
Consumo de corriente nominal		0,28 A	0,28 A	0,28 A

Encontrará información técnica adicional **en esta página**, en las **descargas del producto en la parte superior derecha**.

Para facilitarle el proceso de pedido y para garantizar una entrega segura, lea la información en los números finales del artículo a continuación.

Detalles del pedido

Detalles del pedido		DS 5-DN		
Versión	Tensión nominal	230 V AC	115 V AC	24 V DC
Estándar	Número de artículo	23106100163	23106150163	23106800163
TAS (selección de tono externo mediante la función cerrada de la tensión de control)	Número de artículo	23106100162	23106150162	23106800162

Muestras de audio

