



# INFORMACIÓN DE PRODUCTO

## Alarma de reversa y de aviso

- → Tono de alarma penetrante y de gran alcance
- → Con protección contra polaridad inversa y picos de tensión
- → Con adaptación automática opcional a entornos con niveles sonoros en constante cambio



### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- → Sonido eficaz
- → Calidad de marca garantizada
- → Larga vida útil probada

#### Características especiales

- → Soporte integrado para un montaje universal
- → Con homologación SAE, @11CE
- → Con protección frente a salpicaduras de agua según IP5K9K



www.hella.com/horns

### INFORMACIÓN TÉCNICA

#### Datos técnicos

Volumen acústico

Frecuencia de sonido

Permiso

Tensión



82-112 dB (A) @ 1,2 m



1200 – 1300 Hz



e11; CE; SAE J994



12-48 V

### Grupos estratégicos

Camiones

Maquinaria agrícola

Furgonetas

Carretillas elevadoras

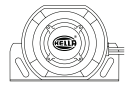




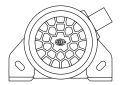




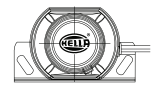
#### Ilustración técnica







Plano B



Plano C

### VISIÓN GENERAL DEL PROGRAMA

N° Artículo	Tensión nominal (V)	Frecuencia (Hz)	Nivel sonoro dB (A) a 1,2 m distancia	Dimensiones carcasa (mm) (L x A x H)	Esquema de clavijas	Observaciones	llustración
996139001	12-24	1200	87-112	146 x 78 x 101	Extremos del cable abiertos	Adaptación automática al nivel sonoro del entorno. Individual	А
996139101	12-36	1300	107	127 x 70 x 76	Extremos del cable abiertos	Individual	С
996139111	12-36	1250	112	146 x 78 x 103	Extremos del cable abiertos	Individual	А
009148001	12-24	1200	90	101 x 46 x 74	Conector AMP integr.	Individual	В
009148011	12-24	1200	97	101 x 46 x 74	Conector AMP integr.	Individual	В
009148021	12-24	1200	107	101 x 46 x 74	Conector AMP integr.	Individual	В