

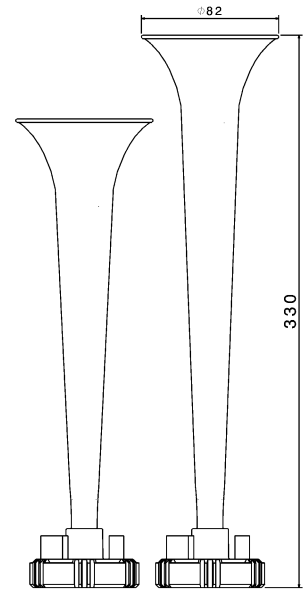
DESCRIPTION: ELECTROPNEUMATIC HORN (For line bus)(Alternate sound)

PN: 6604023

Main specifications and performances / Principali caratteristiche

Nominal voltage / Voltaggio nominale	12	Vdc
Voltage range / Voltaggio di utilizzo	11,5-13,8	Vdc
Current consumption / Assorbimento	17	A
Sound pressure level / Livello sonoro	116 (2m)	dB(A)
Frequency 'L' / Frequenza tono basso	390	Hz
Frequency 'H' / Frequenza tono alto	490	Hz
Cycles (H-L) / Cicli (alto basso)	270	Cycles
Operating temperature / Temp. di utilizzo	-30° to +80°	°C
Storage temperature / Temp. stoccaggio	-30° to +80°	°C
Corrosion resistance / Resist. alla corrosione	> 96 (salt spray test)	Hours
Operating relative humidity / Umidità di esercizio	30 to 80	%
Durability (1 sec ON, 4 sec OFF) / Durata	>50 000	Cycles
Continuous blowing	> 2,5	min
Electrical insulation / Isolamento elettrico	500	Vdc
Vibration (30 min, 3 axis) / Vibrazioni	1	g
Weight / Peso	1050	gr
Main materials / Principali materiali	ABS, Steel, Aluminum	
Main applications / Principali applicazioni	Bus	

Dimensions (mm) / Dimensioni (mm)



Available Electric al Connection / Connessioni elettriche disponibili

Double Pole Terminal 6,3x0,8 mm / 2 Morsetti



Pneumatic connection / Connessione pneumatica

Trumpets/compressor: Plastic tube L=667 / Tubo di plastica L=667mm

Conformity to Standards of / Conformità agli Standards

PRODUCT ✓ REG.10 ECE
PRODOTTO

MANUFACTURING ✓ ISO/TS 16949
PRODUZIONE ✓ ISO 9001
✓ ISO 14001

Other specifications / Ulteriori specifiche

Mechanical connection: flat and rigid surface facing the bracket edge

Montaggio meccanico: fissare la staffa a una superficie piana e rigida.

Horn's Protection: choose an installation area protected from direct water and mud splash
Protezione: installare al riparo da spruzzi d'acqua e fango.

Packaging: Color box 357 x 166 x h95 mm
Imballo: Scatola cartone 357x166xh95 mm

Master carton: 8 pieces

Imballo multiplo: cartone da 8 pezzi