

**ASNEX120DC****AVVISATORE ACUSTICO ALTA RESA 120dB EN54-3**

Avvisatore acustico ad alta resa, indicato per installazioni in ambienti industriali dove il rumore di sottofondo è particolarmente elevato e per la sua robustezza agli urti. Numero toni disponibili 64. Potenza sonora 120dB, assorbimento 120-550mA (in base al tono selezionato), alimentazione da 10 a 60 Vcc. Comodo montaggio ad innesto rapido sulla base. Temperatura di esercizio -25 +70 C°. Materiale ABS. Grado di protezione IP66. Certificazione secondo EN 54-3.

**ASNEX120DC****AVVISATORE ACUSTICO ALTA RESA 120dB EN54-3****CARATTERISTICHE PRINCIPALI**

Numero di toni disponibili (n°)	64
Normative EN	EN54-3

CARATTERISTICHE HARDWARE

Grado di protezione IP	IP66
Tipo materiali di rivestimento	Policarbonato, ABS
Colore del prodotto	Rosso
Sezione cavi per terminali (mm)	0.5 ÷ 2.5
Temperatura di funzionamento (°C)	-25 ÷ 70
Umidità di funzionamento (RH max @40°C) (%)	0 ÷ 95
Larghezza (mm)	166
Altezza (mm)	166
Profondità (mm)	150
Peso del prodotto (g)	1800

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Tensione di alimentazione	10-60VDC
Segnale acustico livello alto (dB@1m) (dB)	120
Assorbimento massimo (mA)	550