

MODUŁY DŹWIĘKOWE

826016.00

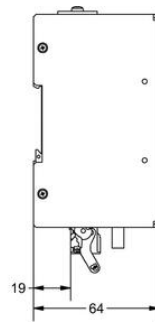
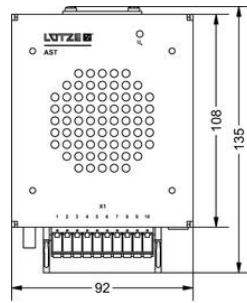
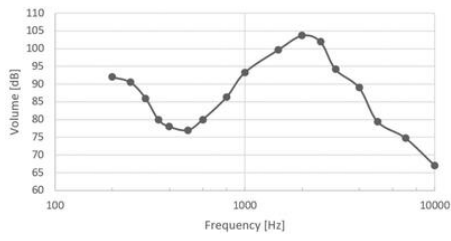
- Napięcie zasilania 24-110 V DC
- Prąd znamionowy 0,2/0,3 A
- Montaż na szynie DIN oraz ścienny
- Kompaktowe wymiary



OPIS PRODUKTU

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

2437_Frequency bandwidth (Hz)	350–5800
5219_Sound pressure (dB)	104
Dopuszczenia	EN 50124-1:2001-03, EN 50155:2007-07, EN 50121-3-2:2016-12, EN 61373:2010-09
Montaż	szyna DIN
Napięcie zasilania	24–110 V DC
Prąd wejściowy max.	0,3 A
Rodzaj połączenia	Wtykany
Stopień ochrony IP	IP20
Waga	0,578 kg
Wskaźnik LED	Zielony
Wskazywanie statusu	"Device is working correct" max. 50 mA
Wymiary	92×92×64 mm
Zakres napięcia zasilania	14,4–154 V DC
Zakres temperatury	-40...+70 (+85 10 min.)



Pin	Function
1	Vdd (24 V – 110 V)
2	Vss (0 V)
3	Input 1 (I1)
4	Input 2 (I2)
5	Input 3 (I3)
6	Input 4 (I4)
7	Input 5 (I5)
8	Input 6 (I6)
9	Status (S)
10	N.C.