

Czujka zbitcia szyby **LC-105-DGB**



Zasilanie	9 - 16 V DC
Pobór prądu w czasie czuwania	15 mA
Pobór prądu w czasie alarmu	40mA
Metoda detekcji	Mikrofon
Zasięg detekcji	10 m maks. (w zależności od typu szkła)
Funkcja antymaskingu	nie
Wskaźnik LED	tak
Styk sabotażowy	tak
Przełącznik wyjścia alarmowego	przełącznik typu NC (0,05 A @ 24 V DC)
Przełącznik wyjścia sabotażowego	przełącznik typu NC (0,05 A @ 24 V DC) rozwartry po otwarciu obudowy
Temperatura pracy	-20°C - 50°C
Dopuszczalna wilgotność	do 95% bez kondensacji
Kolor	biały
Wymiary	79mm x 48mm x 21mm