

## 760 EEx - Buczek sygnalizacyjny

- strefa 1 i 2
- sygnalizator z odporną na ciśnienie osłoną metalową
- obudowa odporna na działania wody morskiej



### Specyfikacja techniczna:

Wymiary : 283 mm x 210 mm x 170 mm  
(długość x szerokość x wysokość)  
Obudowa: aluminiowa obudowa wewnętrzna,  
obudowa zewnętrzna: wysokiej jakości poliuretan  
Podłączenie: śrubowe,  
dławik kablowy M20 x 1.5  
Napięcie: 24 V = 230 V ~  
Pobór prądu: 300 mA 70 mA  
Cykl roboczy: 100 %  
Montaż: wyjście akustyczne skierowane do dołu  
Ochrona przeciwwybuchowa: II 2G EEx de IIC T6  
Atest : PTB 01 ATEX 1055

### Dane do zamówienia:

napięcie	24 V =	230 V ~
	760 001 55	760 001 68

