



Wodoszczelna obudowa do systemów awaryjnych, wyposażona w podświetlany przycisk i 2 styki 1NO+1NC, które można rozszerzyć do 4 styków. Obudowa posiada zieloną diodę LED wskazującą prawidłowy stan obwodu awaryjnego. Jest wstępnie przygotowana z krótkim lub długim przyciskiem do celowej obsługi lub z wewnętrzną funkcją bezpieczeństwa. Dzięki młotkowi do rozbijania szybki, dostępnemu jako akcesorium, maskownicy z możliwością plombowania i materiałom bezhalogenowym idealnie nadaje się do zastosowań w miejscach ogólnodostępnych.

Prąd znamionowy (A)	125	Klasa Izolacji	II
Kolor	Czerwony RAL 3000	Śred. zewn. LxHxD (mm)	120x120x50
Ochrona IP	IP55	Montaż	Montaż naścienny
Materiał	Technopolimerowy	Odporność na wstrząsy	IK08
Prąd cewki (V)	400	Akcesoria w zestawie	Przycisk + 2 styki
Próba rozżarzonym drutem	650 °C	Temperatura robocza	-25 +60 °C
Rodzaj materiału	Bezhalogenowe zgodnie z normą EN 50267-2-2	Electrocod	0321
Liczba styków możliwych do zamontowania	4	Twardość kulkowa	70 °C
Norma	EN 60670-1 (CEI 23-48) IEC60670-24 CEI 23-49	Izolacja wyjściowe	750 V



## DIMENSIONAL

### TECHNICAL SYMBOLOGY



II

**IP**

IP55

**IK**

IK08

**GWT**

650 °C



-25 +60 °C

**HF**

Bezhalogenowe  
zgodnie z normą EN  
50267-2-2



70 °C

### STANDARDS/APPROVALS

