

Szafka na instrukcję bezpieczeństwa pożarowego


 Wydanie: 2 z dnia 04.07.2018
 Zastępuje wydanie: 1 z dnia 04.09.2017

PL

1. Przeznaczenie.

Szafka przeznaczona jest do przechowywania instrukcji bezpieczeństwa pożarowego zgodnie z rozporządzeniem MSWiA z dn. 7 czerwca 2010 roku (Dz.U. Nr 109, Poz. 719) w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów.

Konstrukcja szafki została tak zaprojektowana aby umożliwić jej wielokrotne otwarcie bez potrzeby wymiany szybki, gdyż okienko klucza wykonane jest z tworzywa, a nie szkła.

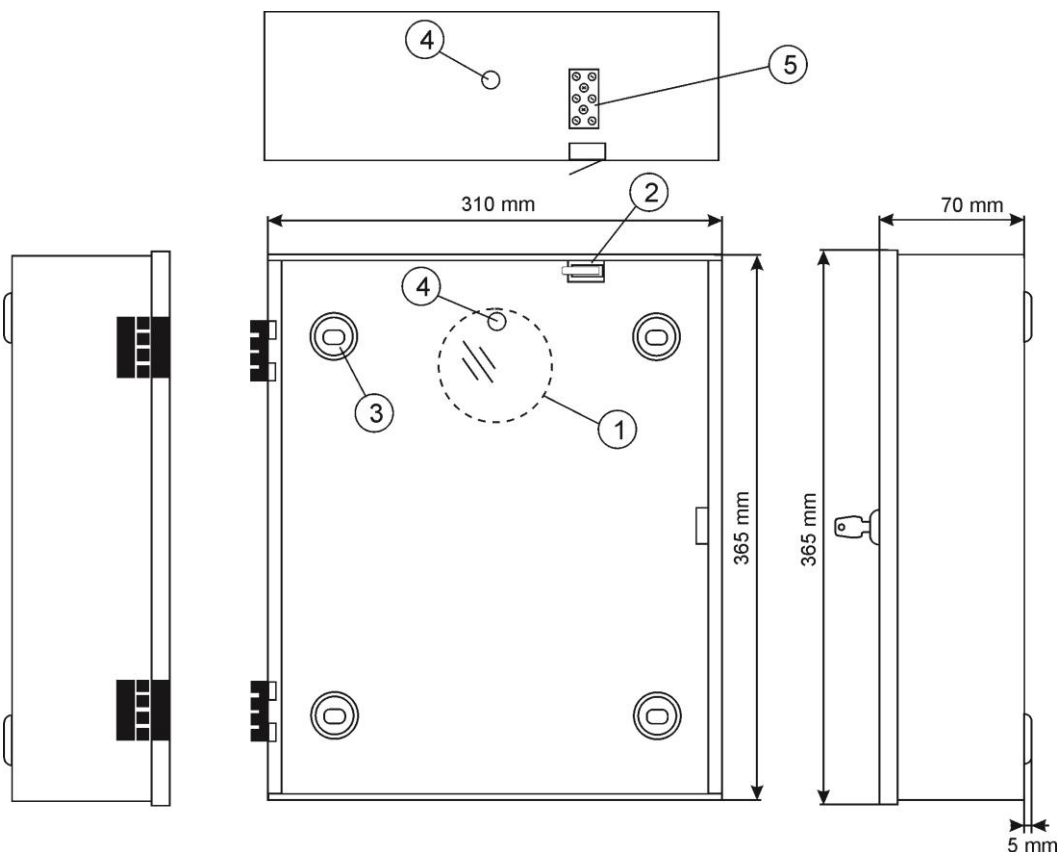
W skład zestawu wchodzi fotoluminescencyjna naklejka z napisem „INSTRUKCJA BEZPIECZEŃSTWA POŻAROWEGO”. Ze względu na to iż naklejka ta nie jest fabrycznie naklejana na powierzchni szafki, produkt ten można wykorzystać również jako szafkę na inne dokumenty takie jak dokumentacja DSO, plany budynku itp.

Szafka posiada wyłącznik krańcowy Tamper działający zarówno na otwarcie obudowy jak i na wciśnięcie szybki. Po jego podłączeniu do systemu nadrzędnego, nadzoruje on zarówno otwarcie obudowy jak i wciśnięcie szybki.

Szafka została wyposażona w przepust kablowy do wybicia na tylnej ścianie, umożliwiającą przeprowadzenie przewodu do tampera oraz porcelanowe złącze śrubowe wewnątrz, do jego podpięcia.

Tabela 1. Elementy obudowy.

Element nr	Opis
[1]	Okienko klucza
[2]	Tamper
[3]	Owalne otwory montażowe w tylnej ścianie do zamontowania do podłoża 9x14mm
[4]	Przepust kablowy do wybicia na tylnej ścianie
[5]	Porcelanowe złącze śrubowe wewnątrz szafki



Rys.1. Widok szafki na instrukcję bezpieczeństwa pożarowego.

Tabela 2. Parametry techniczne.

Wykonanie	Blacha DC01, grubość: 1,0mm, zabezpieczenie antykorozyjne, kolor RAL3001 - czerwony
Wymiary przestrzeni na dokumenty	285 x 330 x 40 [mm +/-2mm] (WxHxD)
Wymiary zewnętrzne - bez zawiasów i zamka.	310 x 365 x 70+5 [mm +/-2mm] (WxHxD)
Mocowanie	4 x elipsa 9 x 14 mm
Waga netto/brutto	3,00 kg /3,20 kg [+/-0,1 kg]
Zastosowanie	do wewnątrz
Zamykanie	Zamek – ten sam kod (9081)
Klasa szczelności	IP30
Zaciski przewodu	max. 6mm ²
Średnica przepustu kablowego	10mm
Gwarancja	2 lata od daty produkcji

2. Instalacja.

Szafka na instrukcję bezpieczeństwa pożarowego powinna być montowana w pomieszczeniach zamkniętych, o normalnej wilgotności powietrza (RH=90% maks. bez kondensacji) i temperaturze z zakresu -10°C do +40°C.

Przeznaczona jest do montażu w budynku w miejscu dostępnym dla ekip ratowniczych.



Rys.2. Przykładowy montaż szafki na instrukcję bezpieczeństwa pożarowego.

OZNAKOWANIE WEEE

Zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego nie wolno wyrzucać razem ze zwykłymi domowymi odpadami. Według dyrektywy WEEE obowiązującej w UE dla zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego należy stosować oddzielne sposoby utylizacji.

Ogólne warunki gwarancji

Ogólne warunki gwarancji dostępne na stronie

www.pulsar.pl
ZOBACZ

Pulsar

Siedlec 150, 32-744 Łapczyca, Polska
Tel. (+48) 14-610-19-40, Fax. (+48) 14-610-19-50
e-mail: biuro@pulsar.pl, sales@pulsar.pl
http:// www.pulsar.pl, www.zasilacze.pl