

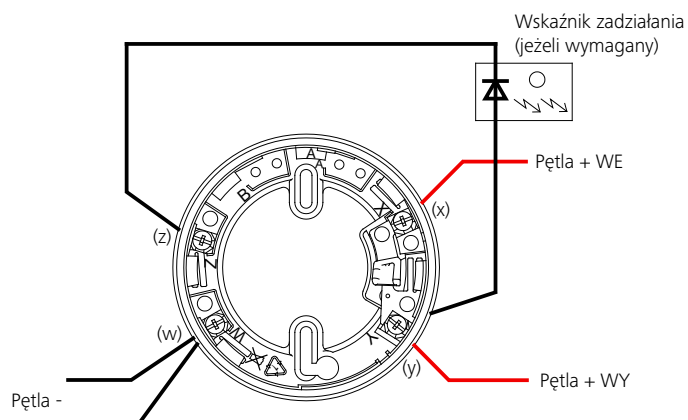
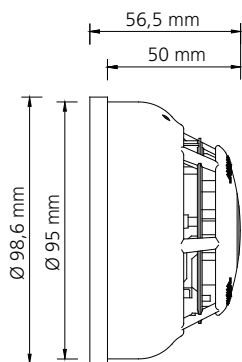
6000PLUS



Cechy

- » Adresowalne
- » Interaktywne
- » Multisensorowe
- » Posiadają zaawansowany algorytm analizy czynnika pożarowego
- » Konstrukcja komory pomiarowej odporna na absorpcję kurzu
- » Możliwość wyświetlania adresu logicznego na elemencie
- » Wyposażone w sygnalizator akustyczny lub głosowy

Wymiary



Typ	Opis
-----	------

6000PLUS/HT

Interaktywna, adresowalna czujka ciepła

Wyposażona jest w półprzewodnik charakteryzujący się niską barierą reakcji na energię termiczną, reagujący szybko na wszelkie zmiany temperatury.



Typ	Nr art.	Nazwa	Prąd w dozorze	Prąd w alarmie
6000PLUS/HT	PR.000.04	Interaktywna, adresowalna czujka ciepła	0,2 mA	2 mA

Typ	Opis
-----	------

6000PLUS/OP

Interaktywna, adresowalna optyczna czujka dymu

Gwarantuje wysoką wydajność i szybkie wykrywanie pożaru, przy wykorzystaniu rozproszonej wiązki światła. Inne możliwe do zastosowania optyczne czujki dymu to: 6000PLUS/OP/S.



Typ	Nr art.	Nazwa	Prąd w dozorze	Prąd w alarmie
6000PLUS/OP	PR.000.03	Interaktywna, adresowalna optyczna czujka dymu	0,2 mA	2 mA
6000PLUS/OP/S	PR.000.18	Interaktywna, adresowalna optyczna czujka dymu z sygnalizatorem akustycznym	0,4 mA	5 mA

Typ	Opis
-----	------

6000PLUS/OPHT

Interaktywna, adresowalna czujka optyczno-termiczna

Jest połączeniem współpracujących ze sobą dwóch detektorów: optycznego i termicznego. Inne możliwe do zastosowania opcje tej czujki to: 6000PLUS/OPHT/S, 6000PLUS/OPHT/TS.



Typ	Nr art.	Nazwa	Prąd w dozorze	Prąd w alarmie
6000PLUS/OPHT	PR.000.22	Interaktywna, adresowalna czujka optyczno-termiczna	0,2 mA	2 mA
6000PLUS/OPHT/S	PR.000.23	Interaktywna, adresowalna czujka optyczno-termiczna z sygnalizatorem akustycznym	0,4 mA	5 mA
6000PLUS/OPHT/TS	PR.000.26	Interaktywna, adresowalna czujka optyczno-termiczna z sygnalizatorem akustycznym głosowym	0,4 mA	8 mA

Typ	Opis
-----	------

6000PLUS/OPHTCO

Interaktywna, adresowalna czujka optyczno-termiczna z detektorem CO

Wyposażono dodatkowo w detektor tlenku węgla.



Typ	Nr art.	Nazwa	Prąd w dozorze	Prąd w alarmie
6000PLUS/OPHTCO	PR.000.11	Interaktywna, adresowalna czujka optyczno-termiczna z detektorem CO	0,45 mA	2,3 mA

Typ	Opis
-----	------

6000PLUS/BASE

Niskoprofilowe gniazdo czujek adresowalnych

Przeznaczone do stosowania z czujkami serii 6000PLUS.



Typ	Nr art.	Nazwa
6000PLUS/BASE	PR.000.02	Niskoprofilowe gniazdo czujek adresowalnych

Typ	Opis
-----	------

6000PLUS/FFBASE

Gniazdo czujek do sufitów podwieszanych

Łatwe w montażu - zostało zaprojektowane z myślą o wmontowaniu go w konstrukcję sufitu podwieszanego, w celu zagwarantowania jeszcze niższego profilu czujki.



Typ	Nr art.	Nazwa
6000PLUS/FFBASE	PR.001.10	Gniazdo czujek do sufitów podwieszanych