

Karta materiałowa nr: **EL/11**
branża: *Elektryczna*
urządzenia/materiały: *system sygnalizacji
pożarowej*

Projekt:	<i>Wojewódzki Specjalistyczny Szpital im. M. Pirogowa w Łodzi</i>
Wydanie:	<i>Projekt budowlany</i>
Urządzenie/ materiał:	<i>Czujka multisensorowa</i>

Opis:	<i>czujka multisensorowa</i>
--------------	------------------------------

Lp.:	opis	parametr wymagany	parametr oferowany
parametry techniczno użytkowe:			
1	Napięcie pracy	<i>16,5 H 24,6 V</i>	
2	Pobór prądu w stanie dozoru	<i>< 150 pA</i>	
3	Liczba programowanych trybów pracy	<i>4</i>	
4	Programowanie adresu	<i>z centrali</i>	
5	Wykrywane pożary testowe	<i>od TF1 do TF6 oraz TF8</i>	
6	Zakres temperatur pracy	<i>od -25°C do +50°C</i>	
7	Wymiary czujki (z gniazdem)	<i>115 x 71 mm</i>	
8	Masa	<i>0,2 kg</i>	
9	certyfi k at zgodności	<i>tak</i>	
10	deklaracja właściwości użytkowych	<i>tak</i>	