

System wykrywania i sygnalizacji pożaru

Lp.	Opis	Numer katalogowy	Ilość
1	Centrala sygnalizacji pożarowej IQ8Control C - jednostka podstawowa, bez wyposażenia	808003	1
2	Obudowa na akumulatory 2x26Ah	789300	1
3	Akumulator 26Ah/12V, certyfikat VdS	018006	2
4	Zespół obsługi centrali C/M z drukarka bez zwijarki, PL	786805	1
5	Karta peryferii z 1 gniazdem na mikromoduł, 1 przekaźnik UT, 3 przekaźniki 1A/30VDC do centrali C/M	772477	1
6	Mikromoduł sieci essernet 62,5 kB	784840.10	1
7	Centrala sygnalizacji pożarowej IQ8Control M - jednostka podstawowa, bez wyposażenia	808004	1
8	Obudowa na akumulatory 2x26Ah	789300	1
9	Akumulator 26Ah/12V, certyfikat VdS	018006	2
10	Front pusty centrali C/M zaslepka obudowy	786100	1
11	Karta rozszerzeń z 3 gniazdami na mikromoduły do centrali C/M	772476	2
12	Mikromoduł pętli esserbus central IQ8Control/8000	784382.d0	6
13	Mikromoduł sieci essernet 62,5 kB	784840.10	1
14	Interfejs SEI sieci essernet dwukierunkowy, bez obudowy	784856	1
15	Moduł interfejsu RS232/V24 do interfejsu SEI 78485x	772386	1
16	Obudowa interfejsu SEI	788606	1
17	Mikromoduł sieci essernet 62,5 kB	784840.10	1
18	Czujka dymu i ciepła IQ8 O2T, optyczno-optycznotermiczna	802374	325
19	Gniazdo czujki IQ8/IQ8Quad/ES Detect, 1 szt./pak. 5 szt.	805590	325
20	Wskaźnik zadziałania, 3 LED	781814	93
21	Etykieta czujki/przycisku, PVC, 120x50 mm, biała	700018	325
22	Przycisk mały ROP IQ8 adresowalny, elektronika+obudowa+podstawa natynkowa w kpl.	804971	85
23	Podstawa n/t małego ROP IQ8, czerwona	704980	85
24	Etykiety opisowe dla małych przycisków IQ8, białe napisy: POŻAR, ODDYMIANIE, 1 szt./opak. 10 szt.	704961	90
25	Moduł EBK 12R - 12 wyjść	808610.10	14
26	Moduł EBK 4G2R - 4 wejścia / 2 wyjścia	808613.10	43
27	Izolator zwarc modułów EBK nowy typ - elektroniczny	788612	57
28	Obudowa modułów EBK szara, natynkowa	788600	57
29	Moduł IQ8 FCT 1wejście / 1wyjście	804867	209
30	Podstawa modułu IQ8FCT szara natynkowa	704985	209
31	Zasilacz MERAWEX ZSP135-DR-7A-3 z akumulatorami		10

Załącznik nr 4a do OPZ – Sport Arena – System SSP

	– 26 Ah		
32	Centrala BAZ-04 z akumulatorami 1,3Ah	D+H	7
33	Chwytnak GT 50 R 081 ze zworką GT 50 R 6	D+H	14
34	Chwytnak GT 50 R 089 ze zworką GT 50 R 6	D+H	14
35	Przycisk przerywający UT 4U	D+H	14
36	Styki kontrolne zamknięcia drzwi	D+H	14
37	Centrala RZN 4404-KS-V2 z akumulatorami 2,2Ah	D+H	19
38	Przycisk oddymiania kompletny	D+H	14
39	Przycisk przewietrzania kompletny	D+H	7
40	Czujnik wiatru i deszczu	D+H	3
41	YnTKSY ekw 1x2x0,8 pętla dozorowe		10500
42	HTKSH ekw 1x2x0,8 PH90 pętla sterujące		3950
43	YnTKSY ekw 2x2x0,8		660
44	HTKSH ekw 2x2x0,8 PH90 sieciowanie central		120
45	HTKSH ekw 3x2x0,8 PH90		580
46	HDGs PH90 2x1,0		9400
47	HDGs PH90 3x1,0		860
	System zasysający dla wind i stacji trafo		
48	Detektor zasysający FAAST EB – 2 strefy 2 sensory	801722	3
49	Detektor zasysający FAAST EB – 1 strefa 1 sensor	801711	2
50	Filtr powietrza systemu zasysającego, zewnętrzny, wymienny wkład	761509	4
	Zasilacze		
51	Zasilacz buforowy 5A/24V, 40Ah ZSP-135-DR, CNBOP, bez aku	960005.10	5
52	Akumulator 38Ah/12V	018009	10
	System zasysający dla trybun i płyty		
53	Detektor zasysający FAAST 8100E	8100E	2
54	Folia opisowa do detektora Faast 8100E	F-A-LC-G	2
55	Moduł EBK 4G2R - 4 wejścia / 2 wyjścia 1A/30VDC, wbud. izolator zwarc	808623	2
56	Obudowa modułu EBK szara, natynkowa	788600	2
57	Filtr powietrza do systemu zasysającego, zewnętrzny, wkład 3-warstwowy	801544.10	2