

Symbol	Numer SAP	Opis	Gr. prod.	Cena REUP PLN	Status	Kod ABC	Kod towaru	Kraj poch.	Szac. czas dost.* (dni)	Zam. pak.	Kod EAN	Waga	Uwagi
<b>MAP 5000</b>													
<b>Panel główny</b>													
<b>ICP-MAP5000-2</b>	F.01U.245.556	Panel główny MAP 5000	7A	<b>3 140,00</b>	S3	1	8537109899	CN	64	68	8717332823864	0,54	
<b>ICP-MAP5000-COM</b>	F.01U.289.149	Panel główny MAP 5000 ze zintegrowanym komunikatorem IP	7A	<b>3 700,00</b>	S3	A	8531900000	CN	62	6	8717332926763	0,63	
<b>ICP-MAP5000-SKE</b>	F.01U.333.227	Zestaw MAP5000 small (1 panel MAP 5000, 1 zasilacz MAP, 1 brama LSN, 1 klawiatura główna MAP, 1 obudowa MAP)	7A	<b>7 565,00</b>	S3	B	8537109899	CN	0	0	4260451084769	21,60	
<b>ICP-MAP5000-SCE</b>	F.01U.334.155	Zestaw MAP5000 COM small (1 panel MAP 5000 COM, 1 zasilacz MAP, 1 brama LSN, 1 klawiatura główna MAP, 1 obudowa MAP)	7A	<b>7 970,00</b>	S3	B	8537109899	CN	0	0	4260451085582	21,60	
<b>ICP-MAP5000-SK</b>	F.01U.297.710	Zestaw MAP5000 small (1 panel MAP 5000, 1 zasilacz MAP, 1 brama LSN, 1 klawiatura główna MAP, 1 obudowa MAP, 1 moduł DE)	7A	<b>8 311,00</b>	S3	B	8537109899	CN	0	20	8717332944484	18,58	
<b>Oprogramowanie MAP 5000</b>													
<b>MAP partner program</b>				<a href="#">link</a>									
<b>Open Intrusion</b>				<a href="#">link</a>									
<b>Klawiatura</b>													
<b>IUI-MAP0001-2</b>	F.01U.245.557	Panel sterowania MAP, manipulator, kolorowy ekran dotykowy (do 32 na system)	7A	<b>2 152,00</b>	S3	1	8531900000	CN	65	100	8717332823871	0,67	
<b>Moduły i akcesoria MAP 5000</b>													
<b>ICP-MAP0010</b>	F.01U.064.521	Moduł pętli LSN (do 8 na system)	7A	<b>1 148,00</b>	S3	1	8537109899	CN	58	208	8717332310920	0,25	
<b>IPP-MAP0005-2</b>	F.01U.245.558	Zasilacz MAP 150W (do 32 na system)	7A	<b>1 884,00</b>	S3	1	8504312190	CN	60	150	8717332823888	1,08	
<b>ICP-MAP0007-2</b>	F.01U.245.559	Moduł komunikacyjny MAP DE (wymagane do podłączenia AT2000, drukarki, modułu przekaźników, 3 nadzorowane wyjścia sygnalizatorów) (1 na system)	7A	<b>994,00</b>	S3	1	8537109899	CN	60	100	8717332823895	0,26	
<b>ICP-MAP0017</b>	F.01U.067.078	Konwerter 12 V	7A	<b>628,00</b>	S3	1	8504409090	CN	56	79	8717332323890	0,03	
<b>ICP-MAP0012</b>	F.01U.308.002	Rozdzielacz magistrali zewnętrznej CAN (do 8 na system)	7A	<b>1 890,00</b>	S3	A	8543709099	CN	56	15	8717332973668	0,27	
<b>ICP-MAP0111</b>	F.01U.300.119	Obudowa główna systemu MAP (zestaw z blokiem zacisków AC, tamperem i zamkiem). Może pomieścić 1xICP-MAP5000-2, 1xICP-MAP0007-2, 1xIPP-MAP0005-2, 4xICP-MAP0010, 1xICP-MAP0020, maksymalnie 2x akumulator 40Ah	7A	<b>1 763,00</b>	S3	1	8537109899	CN	155	200	8717332949427	15,34	
<b>ICP-MAP0115</b>	F.01U.126.315	Obudowa zasilania dodatkowego (zestaw z blokiem zacisków AC, tamperem i zamkiem). Może pomieścić 1xICP-MAP0005-2, 4xakumulator 40Ah	7A	<b>1 361,00</b>	S3	A	8537109899	CN	135	20	8717332419357	12,00	
<b>ICP-MAP0120</b>	F.01U.126.316	Dodatkowa obudowa rozszerzeń MAP (zestaw z blokiem zacisków AC, tamperem i zamkiem). Może pomieścić 1xICP-MAP0005-2, 2xICP-MAP0010, maksymalnie 2xakumulator 18Ah)	7A	<b>1 005,00</b>	S3	A	8537109899	CN	135	40	8717332419364	8,31	
<b>ICP-MAP0035</b>	F.01U.073.285	Zestaw do instalacji w szafie rack Uchwyt do montażu w obudowie centrali MAP 2x konwerterów (ICP-MAP0017), 1x SIV Fuse Plate i moduł AT2000	7A	<b>635,00</b>	S3	A	8531900000	CN	60	4	8717332325481	0,33	
<b>ICP-MAP0020</b>	F.01U.073.081		7A	<b>212,00</b>	S3	A	8531900000	CN	70	50	8717332324989	0,11	
<b>ICP-MAP0025</b>	F.01U.073.082	Szyna montażowa. Pasuje zarówno do obudowy MAP i obudowy rozszerzeń	7A	<b>349,00</b>	S3	A	7616999099	CN	70	2	8717332324996	1,63	
<b>ICP-MAP0090</b>	F.01U.100.266	Zestaw przewodów do instalacji urządzeń MAP	7A	<b>586,00</b>	S3	A	8536901000	CN	70	4	8717332392650	0,68	
<b>ICP-MAP0060</b>	F.01U.074.338	Zamek do obudowy MAP	7A	<b>63,00</b>	S3	A	8301409000	CN	91	100	8717332329908	0,05	
<b>ICP-MAP0065</b>	F.01U.076.162	Kość zaciskowa do podłączenia zasilania sieciowego z zasilaczem	7A	<b>63,00</b>	S3	A	8537109899	CN	135	7	8717332336432	0,05	
<b>ICP-MAP0140</b>	F.01U.074.766	Kabel do podłączenia drukarki	7A	<b>157,00</b>	S3	A	8544429090	CN	63	0	8717332350858	0,28	
<b>ICP-MAP0152</b>	F.01U.074.772	Kabel do podłączenia nadajnika AT2000	7A	<b>157,00</b>	S3	A	8544429090	CN	63	8	8717332350919	0,11	
<b>ICP-MAP0154</b>	F.01U.074.773	Kabel płaski do rozszerzeń modułu MAP DE	7A	<b>90,00</b>	S3	A	8544429090	CN	185	145	8717332350926	0,05	
<b>ICP-MAP0050</b>	F.01U.217.039	Tamper obudowy MAP	7A	<b>105,00</b>	S3	A	8536508090	CN	56	6	8717332815494	0,09	
<b>ICP-MAP0055</b>	F.01U.217.040	Tamper obudowy rozszerzeń	7A	<b>105,00</b>	S3	A	8536508090	CN	56	4	8717332815500	0,05	
<b>ICP-COM-IF2</b>	F.01U.389.310	Moduł przekaźnikowy dla MAP	7A	<b>1 285,00</b>	S3	A	8536490099	DE	66	10	4060039119827	0,22	
<b>ISP-NEV400-120</b>	F.01U.308.346	Wyniesiony moduł zasilania i rozszerzeń	7A	<b>3 288,00</b>	S3	B	8531103000	CN	0	0	8717332974887	12,60	
<b>Urządzenia uzbrajające / zamykające</b>													

Symbol	Numer SAP	Opis	Gr. prod.	Cena REUP PLN	Sta tus	Kod ABC	Kod towaru	Kraj poch.	Szac. czas dost.* (dni)	Zam. pak.	Kod EAN	Waga	Uwagi
<b>Konwencjonalne</b>													
<b>4998021692C20</b>	4.998.021.692.C2	Czytnik zbliżeniowy	7A	<b>342,00</b>	S3	1	8536901000	SI	42	30		0,37	
<b>IUI-SKCU0C-50</b>	F.01U.030.038	SmartKey element blokujący, konwencjonalny	7A	<b>769,00</b>	S3	A	8537109899	CN	64	1	8717332265640	0,29	
<b>IUI-SKCU1C-100</b>	F.01U.030.039	SmartKey 100 GLT	7A	<b>1 417,00</b>	S3	A	8537109899	CN	64	1	8717332265657	0,34	
<b>LSN</b>													
<b>IUI-SKCU0L-60</b>	F.01U.523.516	SmartKey SE 60 LSNi	7A	<b>813,00</b>	S3	A	8537109899	CN	64	27	8717332267347	0,28	
<b>IUI-SKCU1L-120</b>	F.01U.523.517	SmartKey SE 120 LSNi	7A	<b>1 064,00</b>	S3	1	8537109899	CN	64	27	8717332267354	0,30	
<b>IUI-SKCU2L-220</b>	F.01U.523.519	SmartKey SE 220 LSNi	7A	<b>1 196,00</b>	S3	1	8537109899	CN	64	22	8717332267361	0,31	
<b>IUI-SKCU3L-320</b>	F.01U.523.520	SmartKey SE 320 LSNi	7A	<b>1 255,00</b>	S3	1	8537109899	CN	64	34	8717332267378	0,33	
<b>4998149110</b>	4.998.149.110	Element blokujący drzwi	7A	<b>353,00</b>	S3	1	8301409000	CN	62	148		0,31	
<b>4998013609C20</b>	4.998.013.609.C2	Zestaw do montażu powierzchniowego z miejscem na kontaktron	7A	<b>209,00</b>	S3	1	8301409000	SI	42	86		0,38	
<b>4998021691C20</b>	4.998.021.691.C2	Zestaw do montażu wpuszczanego (w ramie drzwi)	7A	<b>126,00</b>	S3	1	7326909890	SI	42	45		0,23	
<b>4998019339C20</b>	4.998.019.339.C2	Zestaw do montażu na drzwiach szklanych + 6649 980 13609	7A	<b>317,00</b>	S3	A	7326909890	SI	49	3		0,19	
<b>4998040651C20</b>	4.998.040.651.C2	Zestaw do NBS 10	7A	<b>359,00</b>	S3	A	8538909189	SI	42	17		0,14	
<b>4998040664</b>	4.998.040.664	Zapaso we rygle (5 sztuk)	7A	<b>90,00</b>	S3	A	3926909790	DE	49	25		0,01	
<b>4998040660</b>	4.998.040.660	Tuleja dystansująca (10 sztuk)	7A	<b>20,00</b>	S3	C	3926909790	SI	60	0	8717332461899	0,05	
<b>4998021692C20</b>	4.998.021.692.C2	Czytnik zbliżeniowy	7A	<b>342,00</b>	S3	1	8536901000	SI	42	30		0,37	
<b>4998040653</b>	4.998.040.653	Zakrycie dla EE (5 sztuk)	7A	<b>38,00</b>	S3	A	3926909790	SI	28	2		0,07	
<b>4998113948</b>	4.998.113.948	Czytnik ze zintegrowaną klawiaturą	7A	<b>968,00</b>	S3	1	8517620000	SI	63	75		0,58	
<b>4998113951</b>	4.998.113.951	Folia zastępcza dla klawiatury z wyświetlaczem	7A	<b>465,00</b>	S3	A	8531900000	SI	42	20		0,02	
<b>F01U511350</b>	F.01U.511.350	IUI-SKK 1, standardowy klucz (bez karty)	7A	<b>183,00</b>	S3	A	8523520000	DE	11	145		0,01	
<b>IUI-SKKPAC</b>	4.998.149.197	Zaślepki SMARTKEY VDS-C	7A	<b>40,00</b>	S3	A	3926909790	SI	21	10		0,07	
<b>Blue Line Gen 2</b>													
<b>PIR</b>													
<b>ISC-BPR2-W12</b>	F.01U.364.870	Czujka PIR serii Blue Line gen2, procesorowa, zasięg 12m x 12m, optyka Fresnela, temp. pracy -30°C...+55°C, kompensacja temperatury, tamper, sztuczna inteligencja, przetwarzanie First Step Processing, zintegrowana dwuosiowa poziomicza, zdejmowana listwa zacisków, stopień 2 (EN50131)	7A	<b>73,00</b>	S3	1	8536501990	PT	27	500	4060039084101	0,09	
<b>ISC-BPR2-WP12</b>	F.01U.382.959	Czujka PIR serii Blue Line gen2, procesorowa, zasięg 12m x 12m, optyka Fresnela, temp. pracy -30°C...+55°C, odporna na zwierzęta (20kg), kompensacja temperatury, tamper, sztuczna inteligencja, przetwarzanie First Step Processing, zintegrowana dwuosiowa poziomicza, zdejmowana listwa zacisków, stopień 2 (EN50131)	7A	<b>84,00</b>	S3	1	8536501990	PT	27	90	4060039104106	0,09	
<b>ISC-BPQ2-W12</b>	F.01U.364.871	Czujka PIR serii Blue Line gen2, procesorowa, zasięg 12m x 12m, optyka Fresnela, temp. pracy -30°C...+55°C, Quad-poczwórny pyroelement, kompensacja temperatury, tamper, sztuczna inteligencja, przetwarzanie First Step Processing, zintegrowana dwuosiowa poziomicza, zdejmowana listwa zacisków, stopień 2 (EN50131)	7A	<b>117,00</b>	S3	1	8536501990	PT	27	150	4060039084118	0,09	
<b>TriTech</b>													
<b>ISC-BDL2-W12GE</b>	F.01U.366.596	Czujka TriTech Blue Line G2 10.525 GHz, zasięg 12m	7A	<b>203,00</b>	S3	A	8536501990	CN	62	750	4060039088161	0,09	
<b>ISC-BDL2-W12HE</b>	F.01U.366.597	Czujka TriTech Blue Line G2 10.588 GHz, zasięg 12m	7A	<b>203,00</b>	S3	A	8536501990	CN	62	1075	4060039088178	0,10	
<b>ISC-BDL2-WP12GE</b>	F.01U.366.598	Czujka TriTech Blue Line G2 Pet Friendly, 10.525 GHz, zasięg 12m	7A	<b>218,00</b>	S3	1	8536501990	CN	62	500	4060039088185	0,10	
<b>ISC-BDL2-WP12HE</b>	F.01U.366.601	Czujka TriTech Blue Line G2 Pet Friendly 10.588 GHz, 12m	7A	<b>218,00</b>	S3	1	8536501990	CN	62	1000	4060039088215	0,10	
<b>Commercial Series</b>													
<b>TriTech</b>													
<b>ISC-CDL1-W15GE</b>	F.01U.366.600	Czujka TriTech Commercial 10.525 GHz, zasięg 15m	7A	<b>239,00</b>	S3	A	8536501990	CN	62	305	4060039088208	0,13	

Symbol	Numer SAP	Opis	Gr. prod.	Cena REUP PLN	Status	Kod ABC	Kod towaru	Kraj poch.	Szac. czas dost.* (dni)	Zam. pak.	Kod EAN	Waga	Uwagi
<b>ISC-CDL1-W15HE</b>	F.01U.366.599	Czujka TriTech Commercial 10.588 GHz, zasięg 15m	7A	<b>239,00</b>	S3	A	8536501990	CN	62	100	4060039088192	0,13	
<b>ISC-CDL1-WA15GE</b>	F.01U.366.603	Czujka TriTech Commercial z antymaskingiem, 10.525 GHz, zasięg 15m	7A	<b>370,00</b>	S3	1	8536501990	CN	62	702	4060039088239	0,13	
<b>ISC-CDL1-WA15HE</b>	F.01U.366.602	Czujka TriTech Commercial z antymaskingiem, 10.588 GHz, zasięg 15m	7A	<b>370,00</b>	S3	1	8536501990	CN	62	250	4060039088222	0,13	
<b>Professional Series</b>													
<b>PIR</b>													
<b>ISC-PPR1-W16</b>	F.01U.382.059	Czujka PIR, inteligentne przetwarzanie sygnałów z kilku detektorów (SDF), optyka TriFocus, dynamiczna kompensacja temperatury, aktywna redukcja światła białego, zasięg 16 m x 22 m, stopień 2 (EN50131)	7A	<b>181,00</b>	S3	1	8536501990	PT	27	150	4060039101143	0,18	
<b>Classic Line</b>													
<b>TriTech</b>													
<b>OD850-F1E</b>	F.01U.368.312	Czujka zewnętrzna TriTech 10.525 GHz, 15m x 15m	7A	<b>622,00</b>	S3	A	8536501990	CN	62	223	4060039089861	0,37	
<b>PIR dalekiego zasięgu</b>													
<b>DS778</b>	4.998.800.223	Czujka PIR, procesorowa, zasięg 60x4,5m, optyka lustrzana, temp.pracy -40°...+49°C, regulacja czułości, MAPII,tamper, wewnętrzne styki testowe napięcia szumów	7A	<b>251,00</b>	S3	1	8536501990	CN	62	100	8717332373376	0,20	
<b>DS794Z</b>	4.998.800.027	Czujka dalekiego zasięgu, 60m	7A	<b>492,00</b>	S3	1	85311030	CN	64	0	8717332344086	0,86	
<b>Sufitowe</b>													
<b>PIR</b>													
<b>DS936</b>	4.998.800.224	Czujka PIR, sufitowa zasięg 360° x 7,5 m	7A	<b>203,00</b>	S3	1	8536501990	CN	64	87	4060039072009	0,16	
<b>DS937</b>	4.998.126.094	Czujka PIR, sufitowa zasięg 360° x 14 m	7A	<b>427,00</b>	S3	1	8536501990	CN	120	25		0,19	
<b>DS939</b>	4.998.800.703	Czujka PIR, sufitowa zasięg 360° x 16 m	7A	<b>454,00</b>	S3	A	8536501990	CN	62	50	8717332375486	0,33	
<b>TriTech</b>													
<b>DS9370E</b>	F.01U.368.309	Czujka TriTech, sufitowa zasięg 360° x 16 m, biała	7A	<b>592,00</b>	S3	1	8536501990	CN	62	600	4060039089830	0,29	
<b>Akcesoria do czujek ruchu</b>													
<b>B335-3</b>	4.998.800.014	Uchwyt ścienny do BlueLine, Professional Series i Classic Line. Zestaw 3 sztuk	7A	<b>60,00</b>	S3	1	3926909790	CN	70	400		0,09	
<b>B338</b>	4.998.800.282	Uchwyt sufitowy do Blue Line, Professional Series i Classic Line	7A	<b>30,00</b>	S3	1	3926909790	CN	73	750	8717332356577	0,06	
<b>B328</b>	4.998.800.277	Uchwyt ścienny do BlueLine	7A	<b>45,00</b>	S3	A	8302500000	CN	63	18	8717332357543	0,12	
<b>Czujki przejścia / request-to-exit</b>													
<b>DS150I</b>	F.01U.364.858	Czujka PIR, procesorowa, zasięg 2x3m, optyka Fresnela, temp. Pracy -10°C...+50°C, regulowany czas alarmu, kolor szary	7A	<b>146,00</b>	S3	A	8536501990	PT	27	50	4060039084019	0,16	
<b>DS151I</b>	F.01U.364.867	Czujka PIR, procesorowa, zasięg 2x3m, optyka Fresnela, temp. Pracy -10°C...+50°C, regulowany czas alarmu, kolor czarny	7A	<b>148,00</b>	S3	A	8536501990	PT	27	3	4060039084071	0,14	
<b>DS160</b>	F.01U.364.868	Czujka PIR, procesorowa, zasięg 6x4,5m, optyka Fresnela, temp. pracy -29°C...+49°C, do kontroli dostępu, czujnik otwierania drzwi, wejście SLI, buzzer, regulowany czas alarmu, zasilanie AC lub DC, kolor szary	7A	<b>237,00</b>	S3	1	8536501990	PT	27	30	4060039084088	0,10	
<b>DS161</b>	F.01U.364.869	Czujka PIR, procesorowa, zasięg 6x4,5m, optyka Fresnela, temp. pracy -29°C...+49°C, do kontroli dostępu, czujnik otwierania drzwi, wejście SLI, buzzer, regulowany czas alarmu, zasilanie AC lub DC, kolor czarny	7A	<b>239,00</b>	S3	A	8536501990	PT	27	5	4060039084095	0,18	
<b>TP160</b>	4.998.800.318	Płytki montażowa (opcjonalna) do DS 150 i DS 160, szara	7A	<b>6,00</b>	S3	C	8531900000	CN	77	0		0,04	
<b>Konwencjonalne przyciski napadowe</b>													
<b>ISC-PB1-100</b>	4.998.117.557	Przycisk napadowy ND 100	7A	<b>68,00</b>	S3	1	8536501190	CN	62	500	8717332252077	0,05	
<b>3902115343</b>	3.902.115.343	Dodatkowa osłona do ND 100	7A	<b>44,00</b>	S3	A	8531900000	CN	65	93		0,01	
<b>IMI-SEAL-P</b>	F.01U.275.632	Wkładka papierowa do przycisku (10 sztuk)	7A	<b>14,00</b>	S3	A	4821101000	DE	9	50	8717332896400	0,00	
<b>3102389679</b>	3.102.389.679	Wkładka papierowa do przycisku (5000 sztuk)	7A	<b>4 407,00</b>	S3	A	4821109000	DE	9	1	8717332462063	0,82	
<b>AD100-GLT</b>	4.998.117.560	Przycisk alarmowy	7A	<b>114,00</b>	S3	A	8536501190	CN	64	15		0,05	
<b>Czujki zbijania szkła</b>													

Symbol	Numer SAP	Opis	Gr. prod.	Cena REUP PLN	Sta tus	Kod ABC	Kod towaru	Kraj poch.	Szac. czas dost.* (dni)	Zam. pak.	Kod EAN	Waga	Uwagi
<b>DS1101I</b>	4.998.800.266	Czujka stłuczenia szkła, procesorowa, technologia analizy dźwięku SAT, montaż powierzchniowy, zasięg 0,6-7,6m, temp. pracy -29°C...+49°C, test instalacji, kształt okrągły	7A	<b>154,00</b>	S3	1	8536501990	CN	64	105	8717332362073	0,08	
<b>DS1102I</b>	4.998.800.267	Czujka stłuczenia szkła, procesorowa, technologia analizy dźwięku SAT, montaż powierzchniowy, zasięg 0,6-7,6m, temp. pracy -29°C...+49°C, test instalacji, kształt kwadratowy	7A	<b>153,00</b>	S3	A	8536501990	CN	64	55	8717332362066	0,09	
<b>DS1103I</b>	4.998.800.268	Czujka stłuczenia szkła, procesorowa, technologia analizy dźwięku SAT, montaż powierzchniowy, zasięg 0,6-7,6m, temp. pracy -29°C...+49°C, test instalacji	7A	<b>147,00</b>	S3	A	8536501990	CN	64	33	8717332362059	0,09	
<b>DS1109I</b>	4.998.800.269	Czujka stłuczenia szkła oraz magnetyczna, procesorowa, zasięg 3m, szczelina 25 mm, temp. pracy -29°C...+50°C, test instalacji, wbudowany kontaktron	7A	<b>256,00</b>	S3	A	8536501990	CN	64	10	8717332362042	0,10	
<b>DS1110I</b>	4.998.800.270	Tester czujników stłuczenia szkła	7A	<b>498,00</b>	S3	A	8536501990	CN	64	1	8717332357246	0,21	
<b>ISC-GBD2-PS</b>	F.01U.275.643	Konwencjonalna czujka zbiaicia szkła, VdS klasa B, 6m kabel (Przyklejana do powierzchni szyby. Polecany typ kleju: Affix with Loctite glass/metal glue set 319)	7A	<b>257,00</b>	S3	A	8536501190	DE	10	14	8717332896516	0,13	
<b>Czujki sejsmiczne</b>													
<b>ISC-SM-90</b>	F.01U.132.658	Czujka sejsmiczna, elektroniczne wyjście	7A	<b>1 901,00</b>	S3	A	8531103000	DE	3	8	8717332457786	0,24	
<b>ISN-SM-50</b>	F.01U.002.248	Czujka sejsmiczna, zasięg 50 m²	7A	<b>903,00</b>	S3	1	8536501990	HU	8	50	8717332211838	0,26	
<b>ISN-SM-80</b>	F.01U.002.246	Czujka sejsmiczna, zasięg 80 m²	7A	<b>1 670,00</b>	S3	A	8536501990	HU	8	1	8717332211845	0,26	
<b>ISN-GMX-B0</b>	F.01U.003.365	Podstawa montażowa do podłogi	7A	<b>939,00</b>	S3	C	8531109590	CH	8	0	8717332258161	2,11	
<b>ISN-GMX-P0</b>	F.01U.003.366	Podstawa montażowa	7A	<b>155,00</b>	S3	A	8531900000	CH	8	20	8717332258154	0,27	
<b>ISN-GMX-P3S</b>	F.01U.003.368	Mikroprzełącznik wykrywający ruch obrotowy (rejestruje próbę włamania do sejfu, wzmacnianych drzwi) do czujki ISN-SM-50	7A	<b>879,00</b>	S3	C	8531109590	CH	8	0	8717332258147	0,67	
<b>ISN-GMX-S1</b>	F.01U.003.371	Element testujący czujki sejsmicznej	7A	<b>209,00</b>	S3	1	8531900000	CH	3	33	8717332258116	0,01	
<b>ISN-GMX-W0</b>	F.01U.003.372	Element do montażu w ścianie	7A	<b>548,00</b>	S3	C	8531109590	CH	8	0	8717332258178	1,16	
<b>ISN-SMS-W7</b>	F.01U.004.306	Oprogramownaie SensTool PC	7A	<b>531,00</b>	S3	A	8531900000	DE	8	0	8717332258093	0,08	
<b>Czujki wstrząsu</b>													
<b>ISC-SK10</b>	F.01U.306.235	Czujka wstrząsu	7A	<b>194,00</b>	S3	A	8530800000	CN	62	50	8717332969296	0,05	
<b>Kontaktrony</b>													
<b>Wpuszczane</b>													
<b>ISN-CSD70-W</b>	F.01U.004.783	Kontakt magnetyczny do montażu wpuszczanego (biały), kompaktowa zwarta konstrukcja, wymiary (dł x szer) 19 mm x 20.3 mm, szczelina 38 mm, paczka po 10szt.	7A	<b>199,00</b>	S3	A	8536909500	CN	67	38	8717332761487	0,18	
<b>ISN-CSD80-W</b>	F.01U.004.788	Kontakt magnetyczny do montażu wpuszczanego (biały), kompaktowa zwarta konstrukcja, wymiary (dł x szer) 19 mm x 20.3 mm, szczelina 38 mm, paczka po 10szt.	7A	<b>195,00</b>	S3	A	8536909500	CN	67	8	8717332761500	0,21	
<b>ISN-CSTB-TCW</b>	F.01U.004.794	Kontakt magnetyczny do montażu wpuszczanego (biały), wymiary (dł x szer) 25 mm x 9.5 mm, szczelina 16 mm, ze standardowym magnesem, paczka po 10szt.	7A	<b>158,00</b>	S3	A	8536909500	CN	67	10	8717332761531	0,05	
<b>ISN-CSTB-10W</b>	F.01U.004.792	Miniaturowy kontakt magnetyczny do montażu wpuszczanego (biały), wymiary (dł x szer) 15.2 mm x 9.5 mm, szczelina 12.7-25 mm, paczka po 10szt.	7A	<b>168,00</b>	S3	A	8536909500	CN	67	28	8717332761524	0,08	
<b>ISN-CTC75-W</b>	F.01U.004.790	Kontakt magnetyczny do montażu wpuszczanego (biały), kompaktowa zwarta konstrukcja, wymiary (dł x szer) 19 mm x 30 mm, szczelina 25 mm, zaciski śrubowe NC, paczka po 10szt.	7A	<b>252,00</b>	S3	A	8536909500	CN	67	12	8717332761494	0,14	
<b>ISN-CMINI-10W</b>	F.01U.004.867	Miniaturowy kontakt magnetyczny do montażu wpuszczanego (biały), wymiary (dł x szer) 15.2 mm x 9.5 mm, szczelina 12.7-25 mm, paczka po 10szt.	7A	<b>150,00</b>	S3	A	8536909500	CN	67	25	8717332761548	0,08	
<b>ISN-CMINI-10DW</b>	F.01U.004.887	Miniaturowy kontakt magnetyczny do montażu wpuszczanego (biały), wymiary (dł x szer) 15.2 mm x 9.5 mm, długość magnesu 3 mm, szczelina 12.7 mm, paczka po 10szt.	7A	<b>165,00</b>	S3	A	8536909500	CN	67	13	8717332761593	0,07	
<b>4998133928</b>	4.998.133.928	MS-LZ 6w, Kontakt magnetyczny do montażu wpuszczanego, długość 30 mm, VdS klasa B	7A	<b>53,00</b>	S3	A	8531103000	DE	10	47		0,12	
<b>SKA100L</b>	F.01U.391.656	SKA 100, Czujnik rygla dla zewnętrznych drzwi (IP67)	7A	<b>200,00</b>	S3	A	8536501990	DE	39	75	4060039124623	0,08	
<b>SKI100L</b>	F.01U.391.655	SKI 100, Czujnik rygla dla wewnętrznych drzwi (IP52)	7A	<b>82,00</b>	S3	A	8536501990	DE	39	8	4060039124616	0,01	
<b>MS-LZS</b>	4.998.133.930	MS-LSZ 6w, Kontakt magnetyczny do montażu wpuszczanego, tamper, długość 30 mm, VdS klasa C	7A	<b>85,00</b>	S3	A	8531103000	DE	10	32		0,12	
<b>ISC-PMC-F3S</b>	F.01U.275.637	Magnetyczny kontaktron, EN-grade 3, wpuszczany, 1m kabel	7A	<b>63,00</b>	S3	A	8536501190	DE	10	34	8717332896455	0,04	

Symbol	Numer SAP	Opis	Gr. prod.	Cena REUP PLN	Status	Kod ABC	Kod towaru	Kraj poch.	Szac. czas dost.* (dni)	Zam. pak.	Kod EAN	Waga	Uwagi
<b>Powierzchniowe</b>													
<b>ISN-C45-W</b>	F.01U.004.919	Miniaturowy kontakt magnetyczny do montażu powierzchniowego (biały), przyklejany, wymiary (dł x szer x głęb) 4,8 x 6,35 x 27 mm, szczelina 15.24 mm, z bocznym przewodem, paczka po 10szt.	7A	<b>163,00</b>	S3	A	8536909500	CN	67	8	8717332761739	0,07	
<b>ISN-C60-W</b>	F.01U.004.897	Kontakt magnetyczny do montażu powierzchniowego (biały), wymiary (dł x szer x głęb) 6,35 x 9,5 x 50,8 mm, szczelina 19 mm, zaciski śrubowe NC, paczka po 10szt.	7A	<b>129,00</b>	S3	A	8536909500	CN	67	8	8717332761616	0,13	
<b>ISN-CSM35-W</b>	F.01U.004.901	Kontakt magnetyczny do montażu powierzchniowego (biały), wymiary (dł x szer x głęb) 18,6 x 13 x 63 mm, szczelina 25 mm, zaciski śrubowe NC, paczka po 10szt.	7A	<b>110,00</b>	S3	A	8536909500	CN	67	37	8717332761647	0,34	
<b>ISN-CSM35-WGW</b>	F.01U.004.903	Kontakt magnetyczny do montażu powierzchniowego (biały), do ciężkich stalowych drzwi, wymiary (dł x szer x głęb) 18,6 x 13 x 63 mm, szczelina 44.45 mm, zaciski śrubowe NC, paczka po 10szt.	7A	<b>284,00</b>	S3	A	8536909500	CN	67	11	8717332761654	0,33	
<b>ISN-CSM20-WGW</b>	F.01U.004.911	Kontakt magnetyczny do montażu powierzchniowego (biały), do stalowych drzwi, wymiary (dł x szer x głęb) 16 x 16 x 104,8 mm, szczelina 63.5 mm, z centralnym przewodem, paczka 1 szt	7A	<b>44,00</b>	S3	A	8536909500	CN	67	75	8717332761678	0,05	
<b>ISN-CSM20-WGB</b>	F.01U.004.912	Kontakt magnetyczny do montażu powierzchniowego (brązowy), do stalowych drzwi, wymiary (dł x szer x głęb) 16 x 16 x 104,8 mm, szczelina 63.5 mm, z centralnym przewodem, paczka 1 szt	7A	<b>44,00</b>	S3	A	8536909500	CN	67	8	8717332761685	0,08	
<b>ISN-CFM-102W</b>	F.01U.004.915	Kontakt magnetyczny do montażu powierzchniowego (biały), wymiary (dł x szer x głęb) 7,62 x 13,46 x 33,78 mm, szczelina 25 mm, z bocznym przewodem, paczka po 10szt.	7A	<b>131,00</b>	S3	1	8536909500	CN	67	35	8717332761692	0,12	
<b>ISN-CFM-102B</b>	F.01U.004.916	Kontakt magnetyczny do montażu powierzchniowego (brązowy), wymiary (dł x szer x głęb) 7,62 x 13,46 x 33,78 mm, szczelina 25 mm, z bocznym przewodem, paczka po 10szt.	7A	<b>131,00</b>	S3	A	8536909500	CN	67	15	8717332761708	0,13	
<b>ISN-CMET-200AR</b>	F.01U.004.900	Kontakt magnetyczny zewnętrzny, metalowy, wymiary (dł x szer x głęb) 9,5 x 16 x 50,8 mm, szczelina 31.75 mm, z bocznym przewodem w osłonie metalowej	7A	<b>61,00</b>	S3	A	8536909500	CN	67	250	8717332768509	0,09	
<b>ISN-C66</b>	F.01U.004.921	Kontakt magnetyczny zewnętrzny, metalowy, montaż na prowadnicach drzwiowych, dodatkowy uchwyt na magnes (4 sposoby instalacji), wymiary (dł x szer x głęb) 76,2 x 45,8 x 66 mm, szczelina 44.45 mm, z bocznym przewodem w osłonie metalowej	7A	<b>104,00</b>	S3	A	8536909500	CN	67	198	8717332761746	0,34	
<b>ISN-CMET-4418</b>	F.01U.004.899	Kontakt magnetyczny zewnętrzny, metalowy, dodatkowy uchwyt na magnes (10 możliwości instalacji magnesu), wymiary (dł x szer x głęb) 50,8 x 12 x 107 mm, szczelina 50.8 mm, z bocznym przewodem w osłonie metalowej	7A	<b>89,00</b>	S3	1	8536909500	CN	67	100	8717332761630	0,22	
<b>MSA-LZ</b>	4.998.133.929	MSA-LZ 6w, Kontakt magnetyczny do montażu powierzchniowego (biały), długość 43 mm (w obudowie), VdS klasa B	7A	<b>53,00</b>	S3	A	8531103000	DE	10	100		0,13	
<b>4998133931</b>	4.998.133.931	MSA-LZS 6w, Kontakt magnetyczny do montażu powierzchniowego (biały), długość 43 mm (w obudowie), VdS klasa C	7A	<b>85,00</b>	S3	A	8531103000	DE	10	62		0,13	
<b>ISC-RSC2-S</b>	F.01U.275.649	Kontaktron do bram garażowych, rolet i zastosowań zewnętrznych, EN-grade 2, 1m kabel	7A	<b>233,00</b>	S3	A	8536501190	DE	10	26	8717332896578	0,34	
<b>ISC-RSC3-S</b>	F.01U.275.650	Kontaktron do bram garażowych, rolet i zastosowań zewnętrznych, EN-grade 3, 1m kabel	7A	<b>350,00</b>	S3	A	8536501190	DE	10	10	8717332896585	0,34	
<b>ISC-MCLS3-S</b>	F.01U.275.636	Konwencjonalny kontaktron wpuszczany do okien, VdS klasa C, kabel	7A	<b>126,00</b>	S3	A	8536501190	DE	10	13	8717332896448	0,11	
<b>ISC-MCOLS3-S</b>	F.01U.275.644	Konwencjonalny magnetyczny kontaktron do okien, VdS klasa C i EN Grade 3, 6m kabel	7A	<b>182,00</b>	S3	A	8536501190	DE	10	10	8717332896523	0,12	
<b>ISC-PMC-SF2S</b>	F.01U.275.638	Konwencjonalny magnetyczny kontaktron, EN-grade 2, montaż na powierzchniowy, 1m kabel	7A	<b>51,00</b>	S3	A	8536501190	DE	10	125	8717332896462	0,06	
<b>ISC-PMC-S2S</b>	F.01U.275.645	Magnetyczny kontaktron, EN-grade 2, powierzchniowy, 1m kabel	7A	<b>45,00</b>	S3	A	8536501190	DE	10	47	8717332896530	0,05	
<b>ISC-PMC-S3S</b>	F.01U.275.646	Magnetyczny kontaktron, EN-grade 3, powierzchniowy, 1m kabel	7A	<b>71,00</b>	S3	A	8536501190	DE	10	100	8717332896547	0,05	
<b>ISC-PRS-S2S</b>	F.01U.275.647	Kontaktron do bram garażowych, rolet i zastosowań zewnętrznych, EN-grade 2, 1m kabel	7A	<b>179,00</b>	S3	A	8536501190	DE	10	20	8717332896554	0,27	
<b>ISC-PRS-S3S</b>	F.01U.275.648	Kontaktron do bram garażowych, rolet i zastosowań zewnętrznych, EN-grade 3, 1m kabel	7A	<b>214,00</b>	S3	A	8536501190	DE	10	13	8717332896561	0,27	
<b>4998138931</b>	4.998.138.931	Uchwyt do instalacji kontaktronów wpuszczanych w drzwiach metalowych G2	7A	<b>13,00</b>	S3	A	8531900000	DE	10	67		0,00	
<b>4998138932</b>	4.998.138.932	Uchwyt do instalacji kontaktronów wpuszczanych w drzwiach metalowych G3	7A	<b>23,00</b>	S3	A	8531900000	DE	10	125		0,01	
<b>Bezprzewodowe</b>													
<b>RADION</b>													
<b>RFRC-OPT</b>	F.01U.253.605	Odbiornik bezprzewodowy RADION (tylko do AMAX)	7A	<b>586,00</b>	S3	A	8517620000	CN	62	20	8717332832774	0,44	



Symbol	Numer SAP	Opis	Gr. prod.	Cena REUP PLN	Status	Kod ABC	Kod towaru	Kraj poch.	Szac. czas dost.* (dni)	Zam. pak.	Kod EAN	Waga	Uwagi
<b>RFRP</b>	F.01U.253.616	Bezprzewodowy wzmacniacz sygnału (repeater) RADION	7A	<b>705,00</b>	S3	A	8517620000	CN	62	0	8717332832880	0,49	EOL
<b>RFKF-TB</b>	F.01U.260.847	Bezprzewodowy pilot z 2 przyciskami RADION	7A	<b>179,00</b>	S9	A	8526920090	CN	62	8	8717332855926	0,03	EOL, marzec 2021
<b>RFKF-FB</b>	F.01U.253.609	Bezprzewodowy pilot z 4 przyciskami RADION	7A	<b>191,00</b>	S9	A	8526920090	CN	62	104	8717332832811	0,03	EOL, marzec 2021
<b>RFKF-TBS</b>	F.01U.313.185	Bezprzewodowy pilot z 2 przyciskami RADION / kodowane	7A	<b>179,00</b>	S3	A	8523491000	CN	62	5	8717332988549	0,04	
<b>RFKF-FBS</b>	F.01U.384.606	Bezprzewodowy pilot z 4 przyciskami RADION / kodowane	7A	<b>191,00</b>	S3	A	8523491000	PT	27	10	4060039108234	0,32	
<b>RFAC-LY-10</b>	F.01U.297.290	Smycz do pilota i nadajnika napadowego RADION. Dziesięć smyczy zapakowanych oddzielnie w foliowe torebki.	7A	<b>120,00</b>	S3	A	6307909899	CN	64	1	8717332942770	0,04	
<b>RFAC-BC-3</b>	F.01U.297.291	Zaczepek na pasek do pilota i nadajnika napadowego RADION. Zestaw trzech sztuk, z których każde zawiera: zaczepek, dwie śruby i nakrętkę blokującą.	7A	<b>120,00</b>	S3	A	7326909890	CN	80	1	8717332942787	0,04	
<b>RFPR-12</b>	F.01U.253.615	Czujka PIR bezprzewodowa RADION	7A	<b>347,00</b>	S3	A	8536501990	CN	62	101	8717332832873	0,11	
<b>RFDL-11</b>	F.01U.253.614	Wireless Dual Motion Detector	7A	<b>478,00</b>	S3	A	8536501990	CN	60	5	8717332832866	0,27	
<b>RFPR-C12</b>	F.01U.256.387	Bezprzewodowa czujka PIR, kurtynowa RADION	7A	<b>359,00</b>	S3	A	8536501990	CN	62	4	8717332851720	0,11	
<b>RFDW-SM</b>	F.01U.253.611	Bezprzewodowy kontaktron do drzwi/okien RADION (powierzchniowy)	7A	<b>239,00</b>	S3	A	8536501990	CN	62	40	8717332832835	0,05	
<b>RFAC-DW-10</b>	F.01U.310.604	10 dystanserów do RFDW-SM	7A	<b>54,00</b>	S3	A	8531900000	CN	28	3	8717332980086	0,07	
<b>RFDW-RM</b>	F.01U.253.612	Bezprzewodowy kontaktron do drzwi/okien RADION (wpuszczany)	7A	<b>239,00</b>	S3	A	8536501990	CN	62	5	8717332832842	0,04	
<b>RFUN</b>	F.01U.383.352	Bezprzewodowy kontaktron do drzwi/okien RADION (uniwersalny transmiter)	7A	<b>239,00</b>	S3	A	8536501990	PT	27	50	4060039105318	0,08	
<b>RFAC-UN-10</b>	F.01U.312.299	10 dystanserów do RFUN	7A	<b>58,00</b>	S3	A	8531900000	CN	28	3	8717332986361	0,12	
<b>RFSM</b>	F.01U.253.607	Bezprzewodowa czujka dymu RADION	7A	<b>556,00</b>	S3	A	8531103000	CN	62	50	8717332832798	0,32	
<b>RFGB</b>	F.01U.253.606	Bezprzewodowa czujka zbitcia szkła RADION	7A	<b>520,00</b>	S3	A	8536501990	CN	62	5	8717332832781	0,20	
<b>RFPB-TB</b>	F.01U.253.613	Bezprzewodowy przycisk napadowy z 2 przyciskami RADION	7A	<b>179,00</b>	S3	A	8526920090	CN	62	5	8717332832859	0,03	
<b>RFPB-SB</b>	F.01U.253.618	Bezprzewodowy przycisk napadowy z 1 przyciskiem RADION	7A	<b>179,00</b>	S3	A	8526920090	CN	62	8	8717332832903	0,03	
<b>RFBT</b>	F.01U.253.620	Bezprzewodowa czujka ostatniego banknotu RADION	7A	<b>538,00</b>	S3	A	8536501990	CN	62	5	8717332832927	0,09	
<b>Urządzenia LSN</b>													
<b>LSN PIR</b>													
<b>DS935LSN@01</b>	F.01U.266.145	Czujka PIR, Optyka lustrzana, 11m x 11m, Pobór prądu LSN 0,8mA	7A	<b>222,00</b>	S3	A	8536501990	CN	64	188	8717332873289	0,11	
<b>LSN TriTech</b>													
<b>PDL2-A12GL</b>	F.01U.307.927	Czujka dualna PIR+MW Professional Series LSN, Antymasking wielopunktowy, 12m x 12m	7A	<b>608,00</b>	S3	A	8536501990	CN	62	50	8717332973491	0,21	
<b>Akcesoria do urządzeń LSN</b>													
<b>OMLR93-3</b>	4.998.111.865	Lustra dalekiego zasięgu do DS 935 LSN, 3 sztuki	7A	<b>91,00</b>	S3	A	9002900090	US	14	3	8717332253005	0,02	
<b>B338</b>	4.998.800.282	Uchwyt sufitowy do Blue Line, Professional Series i Classic Line	7A	<b>30,00</b>	S3	1	3926909790	CN	73	750	8717332356577	0,06	
<b>LSN Sejsmiczne</b>													
<b>ISP-SM90-120</b>	F.01U.173.560	Czujka sejsmiczna LSN	7A	<b>2 122,00</b>	S3	A	8536501990	DE	8	38	8717332789283	0,25	
<b>ISN-GMX-S1</b>	F.01U.003.371	Nadajnik testowy	7A	<b>209,00</b>	S3	1	8531900000	CH	3	33	8717332258116	0,01	
<b>ISN-GMX-P0</b>	F.01U.003.366	Płyta montażowa czujki sejsmicznej LSN	7A	<b>155,00</b>	S3	A	8531900000	CH	8	20	8717332258154	0,27	
<b>LSN Zbitcia szkła</b>													
<b>ISP-GBD2-P110S</b>	F.01U.275.639	LSN pasywna czujka zbitcia szkła, VdS klasa B, 4m kabel (czujka do montowania na powierzchni szyby)	7A	<b>305,00</b>	S3	A	8536501190	DE	10	11	8717332896479	0,10	
<b>LSN kontaktrony</b>													
<b>Wpuszczane</b>													
<b>ISP-MCB2-FP110</b>	F.01U.099.234	LSN kontaktron wpuszczany, EN 50131 Grade 3	7A	<b>175,00</b>	S3	A	8536501190	DE	10	93	8717332391943	0,12	
<b>ISP-MCB3-FP110</b>	F.01U.099.236	LSN kontaktron wpuszczany, odporny na sabotaż, EN 50131 Grade 3	7A	<b>213,00</b>	S3	A	8536501190	DE	10	5	8717332391967	0,12	
<b>Powierzchniowe</b>													
<b>ISP-MCS2-FP110</b>	F.01U.099.235	ISP-MCS2-FP110, montaż powierzchniowy, (VdS B)	7A	<b>184,00</b>	S3	1	8536501199	DE	10	100	8717332391950	0,13	

Symbol	Numer SAP	Opis	Gr. prod.	Cena REUP PLN	Status	Kod ABC	Kod towaru	Kraj poch.	Szac. czas dost.* (dni)	Zam. pak.	Kod EAN	Waga	Uwagi
<b>ISP-MCS3-FP110</b>	F.01U.099.284	ISP-MCS3-FP110, montaż powierzchniowy, Tamper, (VdS C)	7A	<b>220,00</b>	S3	A	8536501199	DE	10	113	8717332392179	0,13	
<b>4998138931</b>	4.998.138.931	Uchwyt do instalacji kontaktronów wpuszczanych w drzwiach metalowych, pasuje do MS-LZ, MSE-LSN B	7A	<b>13,00</b>	S3	A	8531908590	DE	10	67		0,00	
<b>4998138932</b>	4.998.138.932	Uchwyt do instalacji kontaktronów wpuszczanych w drzwiach metalowych, pasuje do MS-LZS, MSE-LSN C	7A	<b>23,00</b>	S3	A	8531908590	DE	10	125		0,01	
<b>ISP-MCLS3-U110S</b>	F.01U.275.634	LSN kontaktron wpuszczany do okien, czujnik otwarcia rygla w oknie, VdS klasa C i EN Grade 3, 4m kabel	7A	<b>269,00</b>	S3	A	8536501199	DE	10	5	8717332896424	0,11	
<b>ISP-MCOLS3-U110S</b>	F.01U.275.633	LSN magnetyczny kontaktron do okien, czujnik otwarcia rygla w oknie, VdS klasa C i EN Grade 3, 4m kabel	7A	<b>305,00</b>	S3	A	8536501199	DE	10	5	8717332896417	0,12	
<b>ISP-RSC2-110S</b>	F.01U.275.640	LSN kontaktron do bram garażowych, rolet i zastosowań zewnętrznych, VdS klasa B i EN grade 2, 4m kabel	7A	<b>377,00</b>	S3	A	8536501199	DE	10	22	8717332896486	0,34	
<b>ISP-RSC3-110S</b>	F.01U.275.642	LSN kontaktron do bram garażowych, rolet i zastosowań zewnętrznych, VdS klasa C i EN grade 3, 4m kabel	7A	<b>389,00</b>	S3	A	8536501199	DE	10	23	8717332896509	0,33	
<b>Czujki rygla</b>													
<b>ISP-SKI100L-LSN</b>	F.01U.391.654	Czujka rygla, drzwi wewnętrzne, IP52 LSN	7A	<b>231,00</b>	S3	A	8536501990	DE	39	8	4060039124609	0,01	
<b>ISP-SKA100L-LSN</b>	F.01U.391.833	Czujka rygla, drzwi zewnętrzne, IP67 LSN	7A	<b>412,00</b>	S3	1	8536501990	DE	39	42	4060039124944	0,08	
<b>Materiały instalacyjne (do kontaktronów LSN i czujek zbitcia szkła)</b>													
<b>4998039828</b>	4.998.039.828	Wiekło puszkii instalacyjnej, 55mm, montaż powierzchniowy, 10 szt.	7A	<b>48,00</b>	S3	A	3926909790	HU	42	20	8717332461905	0,07	
<b>4998039824</b>	4.998.039.824	Puszka instalacyjna, 55mm do montażu powierzchniowego (bez wieka), Paczka 10 szt.	7A	<b>48,00</b>	S3	A	3926909790	HU	42	20	8717332462018	0,13	
<b>4998055244</b>	4.998.055.244	Wiekło puszkii instalacyjnej, 80mm, montaż powierzchniowy, Paczka 10 szt.	7A	<b>39,00</b>	S3	A	3926909790	HU	42	70	8717332462001	0,07	
<b>4998052144</b>	4.998.052.144	Puszka instalacyjna, 80mm do montażu powierzchniowego (bez wieka), Paczka 10szt	7A	<b>54,00</b>	S3	A	3926909790	HU	42	75	8717332461974	0,08	
<b>4998055243</b>	4.998.055.243	Wiekło puszkii instalacyjnej, 120mm, montaż powierzchniowy, Paczka 10 szt.	7A	<b>44,00</b>	S3	A	3926909790	HU	42	94	8717332461998	0,12	
<b>4998052143</b>	4.998.052.143	Puszka instalacyjna, 120mm do montażu powierzchniowego (bez wieka), Paczka 10 szt.	7A	<b>67,00</b>	S3	A	3926909790	HU	42	125	8717332461981	0,11	
<b>IMI-CCONN-2WIRE</b>	F.01U.335.940	CABLE CONNECTOR 2-WIRE (box of 100 pcs)	7A	<b>87,00</b>	S3	A	8536901000	CN	44	62	4060039001412	0,06	
<b>IMI-CCONN-3WIRE</b>	F.01U.335.939	CABLE CONNECTOR 3-WIRE (box of 100 pcs)	7A	<b>109,00</b>	S3	A	8536901000	CN	44	64	4060039001405	0,09	
<b>LSN Przyciski napadowe</b>													
<b>4998117564</b>	4.998.117.564	ND 200 LSN, Przycisk napadowy w technologii LSN	7A	<b>249,00</b>	S3	1	8536501190	CN	62	200		0,06	
<b>3902115343</b>	3.902.115.343	Dodatkowa osłona na przycisk napadowy (element opcjonalny)	7A	<b>44,00</b>	S3	A	8531900000	CN	65	93		0,01	
<b>LSN Moduły rozszerzeń</b>													
<b>ISP-EM55SM-120</b>	F.01U.173.752	EM55 Moduł rozszerzeń dwóch linii do montażu powierzchniowego	7A	<b>347,00</b>	S3	A	8536508090	CN	64	528	8717332789740	0,09	
<b>ISP-EM55FM-120</b>	F.01U.173.753	EM55 Moduł rozszerzeń dwóch linii do montażu wpuszczanego	7A	<b>371,00</b>	S3	A	8536508090	CN	64	75	8717332789757	0,06	
<b>ISP-EMIL-120</b>	F.01U.072.812	Moduł LSN do linii konwencjonalnych 6 wejść i 4 wyjścia	7A	<b>801,00</b>	S3	1	8531103000	CN	64	676	8717332324675	0,61	
<b>ISP-PCBA-EMIL</b>	F.01U.078.200	Płytki EMIL do wbudowania w innych obudowach	7A	<b>541,00</b>	S3	A	8531103000	CN	64	20	8717332340552	0,30	
<b>IMS-RM</b>	F.01U.078.108	Moduł przekaźnikowy dla EMIL, 2 przekaźniki	7A	<b>149,00</b>	S3	1	8536411090	CN	64	281	8717332339846	0,03	
<b>IMS-WTC</b>	F.01U.078.107	Tamper dla EMIL	7A	<b>311,00</b>	S3	A	8536501990	DE	8	3	8717332339839	0,00	
<b>Sygnalizatory</b>													
<b>120FG005</b>	4.998.125.696	Sygnalizator akustyczny, wewnętrzny	7A	<b>177,00</b>	S3	1	8531900000	CN	64	200		0,22	
<b>IUI-BES-AO</b>	F.01U.166.054	Sygnalizator akustyczno - optyczny BES, zewnętrzny	7A	<b>1 196,00</b>	S3	1	8531103000	DE	8	8	8717332763948	1,41	
<b>IUI-BES-A</b>	3.002.102.452	Sygnalizator akustyczny BES, zewnętrzny	7A	<b>651,00</b>	S3	A	8531103000	DE	8	3		1,10	
<b>3902102474</b>	3.902.102.474	Moduł adaptera do wymiany obudowy sygnalizatora na metalową (do BES)	7A	<b>163,00</b>	S3	C	8538909189	DE	8	0		0,87	
<b>IUI-SIR-ID</b>	F.01U.141.091	Syreka wewnętrzna	7A	<b>484,00</b>	S3	1	8531103000	FR	30	25	8717332484904	1,68	
<b>IUI-SIR-OD</b>	F.01U.141.092	Syreka zewnętrzna	7A	<b>873,00</b>	S3	1	8531103000	FR	30	31	8717332484911	1,75	
<b>Zasilacze i baterie</b>													
<b>IPS-12V1A-C</b>	F.01U.141.098	Zasilacz 12VDC, 1 A, Kompaktowy	7A	<b>383,00</b>	S3	A	8504409090	IE	10	8	8717332484973	2,34	

Symbol	Numer SAP	Opis	Gr. prod.	Cena REUP PLN	Status	Kod ABC	Kod towaru	Kraj poch.	Szac. czas dost.* (dni)	Zam. pak.	Kod EAN	Waga	Uwagi
<b>IPS-12V2A-V</b>	F.01U.141.099	Zasilacz 12VDC, 2 A	7A	<b>658,00</b>	S3	1	8504409090	IE	10	4	8717332484980	3,18	
<b>IPS-24V1A-V</b>	F.01U.141.100	Zasilacz 24VDC, 1 A	7A	<b>702,00</b>	S3	A	8504409090	IE	10	0	8717332484997	3,68	
<b>IPS-12V3A-VM</b>	F.01U.141.101	Zasilacz 12VDC, 3 A, Monitorowany	7A	<b>1 554,00</b>	S3	A	8504409090	IE	10	1	8717332485000	4,41	
<b>IPS-24V3A-VM</b>	F.01U.141.102	Zasilacz 24VDC, 3 A, Monitorowany	7A	<b>1 889,00</b>	S3	A	8504409090	IE	10	1	8717332485017	4,95	
<b>D126</b>	4.998.125.825	Bateria D126 12V 7 Ah	7A	<b>117,00</b>	S3	1	8507208090	CN	87	1483	8717332761906	2,16	
<b>D1222</b>	4.998.125.821	Bateria D1222 12V 2,2 Ah	7A	<b>70,00</b>	S3	1	8507208090	CN	102	200	8717332343812	0,79	
<b>IPS-BAT12V-12AH</b>	F.01U.579.778	Bateria 12 V 10 Ah	7A	<b>196,00</b>	S3	A	8507208090	VN	7	2	8717332946662	3,73	
<b>IPS-BAT12V-18AH</b>	F.01U.579.780	Bateria 12 V 17 Ah	7A	<b>313,00</b>	S3	1	8507208090	VN	7	21	8717332946655	4,96	
<b>IPS-BAT12V-27AH</b>	F.01U.579.781	Bateria 12 V 24 Ah	7A	<b>416,00</b>	S3	1	8507208090	VN	7	35	8717332946679	8,22	
<b>IPS-BAT12V-45AH</b>	F.01U.579.782	Bateria 12V 40 Ah	7A	<b>683,00</b>	S3	1	8507208090	VN	7	35	8717332946686	13,52	
<b>B &amp; G-Series</b>													
<b>B Series</b>													
<b>B5512</b>	F.01U.323.781	Centrala alarmowa: 8 wejść na płycie głównej, maksymalnie 48, 4 strefy	7A	<b>1 086,00</b>	S3	A	8531900000	CN	62	75	8717332813292	0,54	EOL 31-12-2021
<b>B6512</b>	F.01U.317.033	Centrala alarmowa: 8 wejść na płycie głównej, maksymalnie 96, 6 stref	7A	<b>1 271,00</b>	S3	A	8537109899	CN	62	15	8717332540396	0,54	EOL 31-12-2021
<b>B10</b>	F.01U.268.495	Obudowa do B-Series, biała	7A	<b>198,00</b>	S3	A	7326909890	CN	24	50	8717332880041	3,05	EOL 31-12-2021
<b>G Series</b>													
<b>B8512G</b>	F.01U.296.327	Centrala alarmowa: 8 wejść na płycie głównej, maksymalnie 99, 8 stref	7A	<b>2 525,00</b>	S3	A	8537109899	CN	62	50	8717332938452	1,31	EOL 31-12-2021
<b>B9512G</b>	F.01U.296.328	Centrala alarmowa: 8 wejść na płycie głównej, maksymalnie 599, 32 strefy	7A	<b>3 812,00</b>	S3	A	8537109899	CN	62	17	8717332938469	1,44	EOL 31-12-2021
<b>B8103</b>	F.01U.300.149	Obudowa do G Series, biała	7A	<b>281,00</b>	S3	A	8531900000	US	10	8	8717332949458	4,87	EOL 31-12-2021
<b>D8108A-CE</b>	F.01U.323.267	Obudowa odporna na ataki zewnętrzne z wbudowanym transformatorem	7A	<b>979,00</b>	S3	A	8504409090	US	45	9	8717332812400	6,67	EOL 31-12-2021
<b>Klawiatury</b>													
<b>B915</b>	F.01U.385.667	Klawiatura tekstowa LCD	7A	<b>566,00</b>	S3	A	8531900000	PT	27	10	4060039112248	0,34	EOL 31-12-2021
<b>B915I</b>	F.01U.315.437	Klawiatura tekstowa LCD z ikonami	7A	<b>566,00</b>	S3	A	8531900000	CN	64	0	8717332995899	0,27	EOL 31-12-2021
<b>B920</b>	F.01U.323.785	Klawiatura tekstowa LCD z dodatkowymi klawiszami funkcyjnymi	7A	<b>680,00</b>	S3	A	8531900000	CN	62	25	8717332813339	0,35	EOL 31-12-2021
<b>B942</b>	F.01U.323.788	Kolorowa klawiatura graficzna, dotykowa z wbudowanym czytnikiem EM (czarna)	7A	<b>1 782,00</b>	S3	A	8531900000	CN	62	20	8717332813360	0,35	EOL 31-12-2021
<b>B942W</b>	F.01U.323.789	Kolorowa klawiatura graficzna, dotykowa z wbudowanym czytnikiem EM (biała)	7A	<b>1 782,00</b>	S3	A	8537109899	CN	62	8	8717332813377	0,35	EOL 31-12-2021
<b>Moduły</b>													
<b>B208</b>	F.01U.385.671	Moduł 8 wejść	7A	<b>342,00</b>	S3	A	8531900000	PT	27	0	4060039112286	0,01	EOL 31-12-2021
<b>B308</b>	F.01U.385.672	Moduł 8 wyjść przekaźnikowych	7A	<b>370,00</b>	S3	A	8531900000	PT	27	0	4060039112293	0,14	EOL 31-12-2021
<b>B810</b>	F.01U.323.799	Odbiornik RADION do B i G Series, produkty bezprzewodowe w tabeli "bezprzewodowe"	7A	<b>594,00</b>	S3	A	8517693000	CN	71	6	8717332813476	0,55	EOL 31-12-2021
<b>Zasilacze</b>													
<b>B520</b>	F.01U.172.941	Dodatkowy zasilacz 2A podłączany do magistrali SDI2	7A	<b>1 584,00</b>	S3	A	8531900000	US	24	8	8717332787166	0,22	EOL 31-12-2021
<b>DE-45-18</b>	F.01U.166.215	Transformator (wtyczka europejska)	7A	<b>161,00</b>	S3	A	8504318090	CN	84	100	8717332764587	0,95	EOL 31-12-2021
<b>D122@22</b>	F.01U.032.917	Podwójna wiązka przewodów akumulatorowych	7A	<b>56,00</b>	S3	A	8507908099	CN	192	50	8717332286249	0,04	EOL 31-12-2021
<b>D122L@22</b>	F.01U.032.918	Podwójna wiązka przewodów akumulatorowych, 90 cm	7A	<b>75,00</b>	S3	A	8544492000	CN	140	1	8717332286256	0,08	EOL 31-12-2021
<b>Komunikatory B&amp;G Series</b>													
<b>B430</b>	F.01U.323.795	Moduł komunikatora PSTN (telefoniczny)	7A	<b>297,00</b>	S3	A	8531900000	CN	64	10	8717332813438	0,03	EOL 31-12-2021
<b>B442</b>	F.01U.283.090	Moduł komunikatora IP (GPRS/GSM)	7A	<b>1 285,00</b>	S3	A	8517700000	CN	64	5	8717332911448	0,09	EOL 31-12-2021
<b>B443</b>	F.01U.323.796	Moduł komunikatora IP (3G/LTE)	7A	<b>2 128,00</b>	S3	A	8517700000	CN	64	10	8717332813445	0,09	EOL 31-12-2021
<b>B450</b>	F.01U.323.797	Moduł komunikatora do instalacji B430, B442, B443 w lokalizacji poza płytą główną B&G Series	7A	<b>566,00</b>	S3	A	8517700000	CN	62	5	8717332813452	0,25	EOL 31-12-2021



Symbol	Numer SAP	Opis	Gr. prod.	Cena REUP PLN	Sta tus	Kod ABC	Kod towaru	Kraj poch.	Szac. czas dost.* (dni)	Zam. pak.	Kod EAN	Waga	Uwagi
<b>Akcesoria</b>													
<b>D101</b>	4.998.800.200	Zestaw zamka z kluczami	7A	<b>13,00</b>	S3	A	8301409000	CN	98	175	4060039029805	0,04	
<b>D135A</b>	4.998.125.829	Moduł rozłączenia akumulatora o niskim poziomie napięcia (poniżej 9,5 VDC)	7A	<b>112,00</b>	S3	A	8507908099	CN	64	1	8717332346677	0,02	
<b>D203</b>	4.998.800.374	Obudowa modułów rozszerzeń wejść / wyjść (metalowa)	7A	<b>70,00</b>	S3	C	8531900000	CN	70	0	4060039097873	0,88	
<b>AE20</b>	4.998.800.375	Uniwersalna obudowa rozszerzeń wejść / wyjść (plastikowa)	7A	<b>142,00</b>	S3	A	8531900000	CN	14	8	8717332484324	0,16	
<b>D122@22</b>	F.01U.032.917	DUAL BATTERY HARNESS	10	<b>56,00</b>	S3	A	8507908099	CN	192	50	8717332286249	0,04	
<b>D167</b>	F.01U.020.528	Opcjonalny zacisk uziemienia (do montażu np. na rurze zimnej wody)	7A	<b>23,00</b>	S3	A	83025000	US	10	5	4060039029829	0,06	
<b>ICP-EZTS@01</b>	F.01U.217.038	Podwójne złącze sabotażu obudowy (monitorowanie otwarcia i zerwania ze ściany)	7A	<b>57,00</b>	S3	A	8537109199	CN	117	72	8717332815487	0,02	
<b>D9002-5</b>	F.01U.217.699	Zestaw 5 podstaw montażowych kompatybilnych z obudowami B8103 i D8108A-CE. 1 obudowa mieści 1 podstawę, a 1 podstawa umożliwia instalację do 6 modułów rozszerzeń.	7A	<b>182,00</b>	S3	A	8531900000	CN	120	4	8717332818013	2,88	
<b>D110@01</b>	F.01U.246.707	Złącze sabotażu obudowy.	7A	<b>40,00</b>	S3	A	8531900000	US	45	125	8717332825585	0,06	
<b>D137</b>	F.01U.020.521	Podstawa (pojedyncza) montażowa do modułów rozszerzeń do obudów B/G Series	7A	<b>7,00</b>	S3	A	8302500000	CN	90	50	8717332580200	0,02	
<b>B12</b>	F.01U.260.846	Podstawa montażowa do montażu centrali B Series w obudowie G Series	7A	<b>68,00</b>	S3	A	7326909890	CN	24	3	8717332855919	0,33	
<b>B501-10</b>	F.01U.268.496	Zestaw 10 złącz magistrali SDI-2	7A	<b>114,00</b>	S3	A	8544429090	CN	56	1	8717332880058	0,08	
<b>B99</b>	F.01U.278.853	Przewód USB do programowania centrali	7A	<b>99,00</b>	S3	A	8544429090	TW	56	13	8717332904716	0,11	
<b>Akcesoria do programownia</b>													
<b>D5370-USB</b>	4.998.143.723	Klucz bezpieczeństwa do RPS (potrzebny do G Series)	7A	<b>511,00</b>	S3	A	8535900090	CN	14	10	8717332261192	0,00	
<b>Oprogramowanie Remote Programming Software (RPS) do central B/G. Do pobrania z <a href="#">link</a></b>													
<b>Kontrola drzwi</b>													
<b>B901</b>	F.01U.323.803	Moduł kontroli drzwi		<b>1 224,00</b>	S3	A	8531900000	CN	62	21	8717332813513	0,12	
<b>KONIEC</b>													