

*Elektromet*

SID

Rok założenia 1949

*Dzierżoniów*

SPÓŁDZIELNIA INWALIDÓW  
„ELEKTROMET”

Ul. Staszica 27  
58-200 Dzierżoniów

**NOWOŚĆ!**



wtyczki i gniazda 16 i 32A  
**Typ B**

# CENNIK WYROBÓW

*obowiązuje od dnia 5.02.2024*

*Aktualizacja 27.08.2024*

## **KONTAKT**

Dział sprzedaży tel. 74/ 832-53-31

74/ 832-53-32

Jarosław Pawłowski 502 134 286

Strona: [www.elektromet.com](http://www.elektromet.com)

e-mail: [marketing@elektromet.com](mailto:marketing@elektromet.com)

# ŁĄCZNIKI KRZYWKOWE

## Łączniki krzywkowe z płytką przednią

Nr referencyjny	Nazwa towaru	Funkcja łącznika	Stopień szczelności	EAN	Cena netto
921201	Łuk E12-12	Włącz-wyłącz 0-I	IP-65	5906197480012	54,43
921204	Łuk E12-15	Włącz-wyłącz 0-I na kłódkę	IP-65	5906197488339	70,93
921205	Łuk E12-14	Włącz-wyłącz 0-I na szynę	IP-65	5906197482283	65,23
921222	Łuk E12-22	Gwiazda-trójkąt 0-Y-Δ	IP-65	5906197480029	97,55
921232	Łuk E12-32	Zmiana liczby obrotów 0-1-2	IP-65	5906197480036	106,79
921202	Łuk E12-42	Zmiana kierunku obrotów L-0-P	IP-65	5906197480043	73,11
921212	Łuk E12-45	Zm. kierunku obr. L-0-P na kłódkę	IP-65	5906197488490	89,61
921252	Łuk E12-52	Włącz-wyłącz jednofazowy 0-I	IP-65	5906197480050	51,85
921262	Łuk E12-62	Grzejnikowy 0-1-2-3	IP-65	5906197480067	73,16
921272	Łuk E12-72	Zmiana zasilania 2-0-1	IP-65	5906197480074	90,65
921211	Łuk E12-74	Zm. zasilania 2-0-1 na szynę	IP-65	5906197482306	101,45
921282	Łuk E12-82	Woltomierzowy	IP-65	5906197480081	112,73
921284	Łuk E12-92	Amperomierzowy 0-1-2-3	IP-65	5906197483242	112,73
921286	Łuk E12-10-2	Krzyżowy 1-2	IP-65	5906197480104	72,54
921288	Łuk E12-11-2	Schodowy 1-2	IP-65	5906197480111	55,46
921101	Łuk E12-52-2	Niesumaryczny 0-1-2-3	IP-65	5906197484201	65,93
921311	Łuk E12-56-2	Sieć agregat 1-fazowy 2-0-1	IP-65	5906197483082	54,43
921314	Łuk E12-59-2	Sieć agregat 1-fazowy 1-0-2	IP-65	5906197484218	54,43
921344	Łuk E12-227-2	Włącz-wyłącz 0-I wg schem.227	IP-65		73,11
921102	Łuk E12-649-2	Włącz-wyłącz 0-I wg schem.649	IP-65		84,61
921257	Łuk E12-52Na	Włącz-wyłącz jednofazowy 0-I z Na	IP-65		54,43
921208	Łuk E12-34	Zmiana liczby obrotów 0-1-2 na szynę	IP-65	5906197485239	117,59
921207	Łuk E12-44	Zm. kierunku obr. L-0-P na szynę	IP-65	5906197484997	83,91
921209	Łuk E12-54	Włącz-wyłącz jednofazowy 0-I na szynę	IP-65	5906197483143	62,65
951601	Łuk E16-12	Włącz-wyłącz 0-I	IP-65	5906197480128	60,95
951605	Łuk E16-12RG	Rozłącznik główny < 90° 0-I	IP-65	5906197482368	60,95
951618	Łuk E16-15	Włącz-wyłącz 0-I na kłódkę	IP-65	5906197482658	77,45
951619	Łuk E16-15RG	Rozłącznik gł. < 90° 0-I na kłódkę	IP-65	5906197482665	77,45
951604	Łuk E16-14	Włącz-wyłącz 0-I na szynę	IP-65	5906197482351	71,75
951617	Łuk E16-14 RG	Rozł. główny < 90° 0-I na szynę	IP-65		71,75
951621	Łuk E16-22	Gwiazda-trójkąt 0-Y-Δ	IP-65	5906197480135	100,78
951631	Łuk E16-32	Zmiana liczby obrotów 0-1-2	IP-65	5906197480142	113,09
951641	Łuk E16-42	Zmiana kierunku obrotów L-0-P	IP-65	5906197480159	78,41
951648	Łuk E16-45	Zm. kier. obr. L-0-P na kłódkę	IP-65	5906197488506	94,91
951651	Łuk E16-52	Włącz-wyłącz jednofazowy 0-I	IP-65	5906197480166	54,34
951661	Łuk E16-62	Grzejnikowy 0-1-2-3	IP-65	5906197480173	70,67
951671	Łuk E16-72	Zmiana zasilania 2-0-1	IP-65	5906197480180	94,48
951674	Łuk E16-74	Zm. zasilania 2-0-1 na szynę	IP-65	5906197482405	105,28
951656	Łuk E16-52Na	Włącz-wyłącz jednofazowy 0-I z Na	IP-65		60,95
951603	Łuk E16-12Na	Włącz-wyłącz 0-I z Na	IP-65	5906197485307	86,95
951644	Łuk E16-44	Zmiana kierunku obrotów L-0-P na szynę	IP-65	5906197485277	89,21

951654	<b>Łuk E16-54</b>	Włącz-wyłącz jednofazowy 0-I na szynę	IP-65	5906197485000	<b>65,14</b>
951664	<b>Łuk E16-64</b>	Grzejnikowy 0-1-2-3 na szynę	IP-65	5906197484980	<b>81,47</b>
951695	<b>Łuk E16-12 ż/cz</b>	Włącz-wyłącz 0-I żółto/czerwone	IP-65		<b>60,95</b>
952501	<b>Łuk E25-12</b>	Włącz-wyłącz 0-I	IP-65	5906197480197	<b>75,09</b>
952505	<b>Łuk E25-12RG</b>	Rozłącznik główny < 90° 0-I	IP-65	5906197482467	<b>75,09</b>
952518	<b>Łuk E25-15</b>	Włącz-wyłącz 0-I na kłódkę	IP-65	5906197482672	<b>91,59</b>
952519	<b>Łuk E25-15RG</b>	Rozł. główny < 90° 0-I na kłódkę	IP-65	5906197482689	<b>91,59</b>
952504	<b>Łuk E25-14</b>	Włącz-wyłącz 0-I na szynę	IP-65	5906197482450	<b>85,89</b>
952517	<b>Łuk E25-14 RG</b>	Rozł. główny < 90° 0-I na szynę	IP-65		<b>85,89</b>
952521	<b>Łuk E25-22</b>	Gwiazda-trójkąt 0-Y-Δ	IP-65	5906197480203	<b>118,90</b>
952531	<b>Łuk E25-32</b>	Zmiana liczby obrotów 0-1-2	IP-65	5906197480210	<b>134,95</b>
952541	<b>Łuk E25-42</b>	Zmiana kierunku obrotów L-0-P	IP-65	5906197480227	<b>92,12</b>
952548	<b>Łuk E25-45</b>	Zm. kier. obr. L-0-P na kłódkę	IP-65	5906197488513	<b>108,62</b>
952551	<b>Łuk E25-52</b>	Włącz-wyłącz jednofazowy 0-I	IP-65	5906197480234	<b>60,68</b>
952561	<b>Łuk E25-62</b>	Grzejnikowy 0-1-2-3	IP-65	5906197480241	<b>84,06</b>
952571	<b>Łuk E25-72</b>	Zmiana zasilania 2-0-1	IP-65	5906197480258	<b>107,84</b>
952574	<b>Łuk E25-74</b>	Zm. zasilania 2-0-1 na szynę	IP-65	5906197482504	<b>118,64</b>
952556	<b>Łuk E25-52Na</b>	Włącz-wyłącz jednofazowy 0-I z Na	IP-65	5906197489589	<b>75,09</b>
952576	<b>Łuk E25-72Na</b>	Zmiana zasilania 2-0-1 z Na	IP-65	5906197489091	<b>135,40</b>
952578	<b>Łuk E25-74Na</b>	Zmiana zasilania 2-0-1 z Na i na szynę	IP-65		<b>146,20</b>
952544	<b>Łuk E25-44</b>	Zmiana kierunku obrotów L-0-P na szynę	IP-65	5906197489022	<b>102,92</b>
952554	<b>Łuk E25-54</b>	Włącz-wyłącz jednofazowy 0-I na szynę	IP-65	5906197487349	<b>71,48</b>
952564	<b>Łuk E25-64</b>	Grzejnikowy 0-1-2-3 na szynę	IP-65	5906197485253	<b>94,86</b>
952503	<b>Łuk E25-12 Na</b>	Włącz-wyłącz 0-I z Na	IP-65		<b>108,09</b>
921609	<b>Łuk 16-12</b>	Włącz-wyłącz 0-I	IP-65	5906197480654	<b>59,26</b>
921658	<b>Łuk 16-15</b>	Włącz-wyłącz 0-I na kłódkę	IP-65	5906197482627	<b>75,76</b>
921640	<b>Łuk 16-14</b>	Włącz-wyłącz 0-I na szynę	IP-65	5906197482313	<b>70,06</b>
921610	<b>Łuk 16-22</b>	Gwiazda-trójkąt 0-Y-Δ	IP-65	5906197480661	<b>96,68</b>
921611	<b>Łuk 16-32</b>	Zmiana liczby obrotów 0-1-2	IP-65	5906197480678	<b>103,69</b>
921612	<b>Łuk 16-42</b>	Zmiana kierunku obrotów L-0-P	IP-65	5906197480685	<b>75,14</b>
921657	<b>Łuk 16-45</b>	Zm. kier. obr. L-0-P na kłódkę	IP-65	5906197488520	<b>91,64</b>
921652	<b>Łuk 16-52</b>	Włącz-wyłącz jednofazowy 0-I	IP-65	5906197480692	<b>50,21</b>
921662	<b>Łuk 16-62</b>	Grzejnikowy 0-1-2-3	IP-65	5906197480708	<b>65,70</b>
921672	<b>Łuk 16-72</b>	Zmiana zasilania 2-0-1	IP-65	5906197480715	<b>92,06</b>
921649	<b>Łuk 16-74</b>	Zm. zasilania 2-0-1 na szynę	IP-65	5906197482344	<b>102,86</b>
921621	<b>Łuk 16-12N</b>	Włącz-wyłącz 0-I z N	IP-65	5906197489114	<b>83,26</b>
921622	<b>Łuk 16-12Na</b>	Włącz-wyłącz 0-I z Na	IP-65	5906197487523	<b>85,26</b>
921655	<b>Łuk 16-12 ż/cz</b>	Włącz-wyłącz 0-I żółto/czerwone	IP-65	5906197487394	<b>59,26</b>
921654	<b>Łuk 16-55</b>	Włącz-wyłącz jednofazowy 0-I na kłódkę	IP-65	5906197484041	<b>66,71</b>
921646	<b>Łuk 16-54</b>	Włącz-wyłącz jednofazowy 0-I na szynę	IP-65	5906197483495	<b>61,01</b>
922503	<b>Łuk 25-12</b>	Włącz-wyłącz 0-I	IP-65	5906197480722	<b>72,44</b>
922558	<b>Łuk 25-15</b>	Włącz-wyłącz 0-I na kłódkę	IP-65	5906197482634	<b>88,94</b>
922581	<b>Łuk 25-14</b>	Włącz-wyłącz 0-I na szynę	IP-65	5906197482429	<b>83,24</b>
922511	<b>Łuk 25-22</b>	Gwiazda-trójkąt 0-Y-Δ	IP-65	5906197480739	<b>114,90</b>
922519	<b>Łuk 25-32</b>	Zmiana liczby obrotów 0-1-2	IP-65	5906197480746	<b>125,03</b>
922527	<b>Łuk 25-42</b>	Zmiana kierunku obrotów L-0-P	IP-65	5906197480753	<b>86,52</b>
922559	<b>Łuk 25-45</b>	Zm. kier. obr. L-0-P na kłódkę	IP-65	5906197488537	<b>103,02</b>

922552	<b>Łuk 25-52</b>	Włącz-wyłącz jednofazowy 0-I	IP-65	5906197480760	<b>61,16</b>
922562	<b>Łuk 25-62</b>	Grzejnikowy 0-1-2-3	IP-65	5906197480777	<b>74,68</b>
922572	<b>Łuk 25-72</b>	Zmiana zasilania 2-0-1	IP-65	5906197480784	<b>100,59</b>
922580	<b>Łuk 25-74</b>	Zm. zasilania 2-0-1 na szynę	IP-65	5906197482412	<b>111,39</b>
922587	<b>Łuk 25-54</b>	Włącz-wyłącz jednofazowy 0-I na szynę	IP-65	5906197485291	<b>71,96</b>
922538	<b>Łuk 25-12N</b>	Włącz-wyłącz 0-I z N	IP-65	5906197483327	<b>103,44</b>
922539	<b>Łuk 25-12Na</b>	Włącz-wyłącz 0-I z Na	IP-65	5906197483068	<b>105,44</b>
922594	<b>Łuk 25-72Na</b>	Zmiana zasilania 2-0-1 z Na	IP-65	5906197489107	<b>131,40</b>
924003	<b>Łuk 40-12</b>	Włącz-wyłącz 0-I	IP-65	5906197480890	<b>83,57</b>
924058	<b>Łuk 40-15</b>	Włącz-wyłącz 0-I na kłódkę	IP-65	5906197482641	<b>100,07</b>
924040	<b>Łuk 40-14</b>	Włącz-wyłącz 0-I na szynę	IP-65	5906197482511	<b>94,37</b>
924011	<b>Łuk 40-22</b>	Gwiazda-trójkąt 0-Y-Δ	IP-65	5906197480906	<b>143,62</b>
924019	<b>Łuk 40-32</b>	Zmiana liczby obrotów 0-1-2	IP-65	5906197480913	<b>151,96</b>
924027	<b>Łuk 40-42</b>	Zmiana kierunku obrotów L-0-P	IP-65	5906197480920	<b>105,62</b>
924059	<b>Łuk 40-45</b>	Zmi. kier. obr. L-0-P na kłódkę	IP-65	5906197488209	<b>122,12</b>
924052	<b>Łuk 40-52</b>	Włącz-wyłącz jednofazowy 0-I	IP-65	5906197480937	<b>58,34</b>
924062	<b>Łuk 40-62</b>	Grzejnikowy 0-1-2-3	IP-65	5906197480944	<b>86,36</b>
924072	<b>Łuk 40-72</b>	Zmiana zasilania 2-0-1	IP-65	5906197480951	<b>114,88</b>
924049	<b>Łuk 40-74</b>	Zm. zasilania 2-0-1 na szynę	IP-65	5906197482542	<b>125,68</b>
924034	<b>Łuk 40-12N</b>	Włącz-wyłącz 0-I z N	IP-65	5906197483235	<b>119,57</b>
924035	<b>Łuk 40-12Na</b>	Włącz-wyłącz 0-I z Na	IP-65	5906197483075	<b>120,57</b>
924043	<b>Łuk 40-44</b>	Zm. kier. obr. L-0-P na szynę	IP-65	5906197487196	<b>116,42</b>
924094	<b>Łuk 40-72Na</b>	Zmiana zasilania 2-0-1 z Na	IP-65	5906197487356	<b>162,12</b>
924138	<b>Łuk 40-228-2</b>	Gwiazda-trójkąt 0-Y-Δ z dod.torem	IP-65		<b>180,62</b>
924122	<b>Łuk 40-22/S</b>	Gwiazda-trójkąt 0-Y-Δ z dod.torem	IP-65	5906197484225	<b>199,12</b>
916303	<b>ŁUK 63-12</b>	Włącz-wyłącz 0-I	IP-65	5906197488933	<b>96,57</b>
916358	<b>ŁUK 63-15</b>	Włącz-wyłącz 0-I na kłódkę	IP-65	5906197489008	<b>113,07</b>
916311	<b>ŁUK 63-22</b>	Gwiazda-trójkąt 0-Y-Δ	IP-65	5906197488957	<b>180,21</b>
916319	<b>ŁUK 63-32</b>	Zmiana liczby obrotów 0-1-2	IP-65	5906197489176	<b>180,21</b>
916327	<b>ŁUK 63-42</b>	Zmiana kierunku obrotów L-0-P	IP-65	5906197488995	<b>122,54</b>
916359	<b>ŁUK 63-45</b>	Zm. kier. obr. L-0-P na kłódkę	IP-65		<b>139,04</b>
916352	<b>Łuk 63-52</b>	Włącz-wyłącz jednofazowy 0-I	IP-65		<b>69,94</b>
916362	<b>ŁUK 63-62</b>	Grzejnikowy 0-1-2-3	IP-65		<b>104,32</b>
916372	<b>ŁUK 63-72</b>	Zmiana zasilania 2-0-1	IP-65	5906197489015	<b>143,59</b>
926312	<b>ŁK 63-12</b>	Włącz-wyłącz 0-I	IP-65	5906197480968	<b>116,84</b>
926318	<b>ŁK 63-15</b>	Włącz-wyłącz 0-I na kłódkę	IP-65	5906197487837	<b>133,34</b>
926322	<b>ŁK 63-22</b>	Gwiazda-trójkąt 0-Y-Δ	IP-65	5906197480999	<b>225,78</b>
926332	<b>ŁK 63-32</b>	Zmiana liczby obrotów 0-1-2	IP-65	5906197481002	<b>253,42</b>
926342	<b>ŁK 63-42</b>	Zmiana kierunku obrotów L-0-P	IP-65	5906197481019	<b>182,84</b>
926346	<b>ŁK 63-45</b>	Zm. kier. obr. L-0-P na kłódkę	IP-65	5906197488544	<b>199,34</b>
926362	<b>ŁK 63-62</b>	Grzejnikowy 0-1-2-3	IP-65	5906197483136	<b>118,93</b>
926372	<b>ŁK 63-72</b>	Zmiana zasilania 2-0-1	IP-65	5906197481026	<b>187,25</b>
926314	<b>Łk 63-12N</b>	Włącz-wyłącz 0-I z N	IP-65	5906197480975	<b>148,34</b>
926315	<b>Łk 63-12Na</b>	Włącz-wyłącz 0-I z Na	IP-65	5906197480982	<b>148,34</b>
926371	<b>Łk 63-72Na</b>	Zmiana zasilania 2-0-1 z Na	IP-65	5906197486939	<b>225,78</b>
926422	<b>Łk 63-22/S</b>	Gwiazda-trójkąt 0-Y-Δ z dod.torem	IP-65	5906197484232	<b>288,78</b>

910700	<b>ŁK 100-12</b>	Włącz-wyłącz 0-I	IP-65	5906197481033	<b>193,23</b>
910718	<b>ŁK 100-15</b>	Włącz-wyłącz 0-I na kłódkę	IP65	5906197487851	<b>209,73</b>
910722	<b>ŁK 100-22</b>	Gwiazda-trójkąt 0-Y-Δ	IP-65	5906197482160	<b>424,39</b>
910732	<b>ŁK 100-32</b>	Zmiana liczby obrotów 0-1-2	IP-65	5906197482191	<b>426,89</b>
910742	<b>ŁK 100-42</b>	Zmiana kierunku obrotów L-0-P	IP-65	5906197482221	<b>290,18</b>
910748	<b>ŁK 100-45</b>	Zm. kier. obrotów L-0-P na kłódkę	IP-65	5906197488551	<b>306,68</b>
910762	<b>ŁK 100-62</b>	Grzejnikowy 0-1-2-3	IP-65	5906197488568	<b>193,23</b>
910772	<b>ŁK 100-72</b>	Zmiana zasilania 2-0-1	IP-65	5906197482252	<b>329,62</b>
910702	<b>Łk 100-12N</b>	Włącz-wyłącz 0-I z N	IP-65	5906197481040	<b>248,23</b>
910703	<b>Łk 100-12Na</b>	Włącz-wyłącz 0-I z Na	IP-65	5906197481057	<b>248,23</b>
910771	<b>Łk 100-72Na</b>	Zmiana zasilania 2-0-1 z Na	IP-65	5906197486922	<b>424,39</b>
910801	<b>Łk 100-22/S</b>	Gwiazda-trójkąt 0-Y-Δ z dod.torem	IP-65	5906197489473	<b>534,39</b>
<b>Przystosowany do podłączenia przewodów o przekroju 35 mm<sup>2</sup></b>					
910709	ŁK 100-12 35mm <sup>2</sup>	Włącz-wyłącz 0-I		5906197485284	<b>246,63</b>
910729	ŁK 100-22 35mm <sup>2</sup>	Gwiazda-trójkąt 0-Y-Δ		5906197485420	<b>504,49</b>
910749	ŁK 100-42 35 mm <sup>2</sup>	Zmiana kierunku obrotów L-0-P		5906197485444	<b>343,58</b>
910779	ŁK 100-72 35 mm <sup>2</sup>	Zmiana zasilania 2-0-1		5906197485055	<b>409,72</b>
<b>Łączniki krzywkowe bez płytki przedniej</b>					
Nr referencyjny	Nazwa towaru	Funkcja łącznika	Stopień szczelności	EAN	Cena netto
921601	<b>Łuk 16-11</b>	Włącz-wyłącz 0-I		5906197482825	<b>59,26</b>
921602	<b>Łuk 16-21</b>	Gwiazda-trójkąt 0-Y-Δ		5906197484959	<b>96,68</b>
921603	<b>Łuk 16-31</b>	Zmiana liczby obrotów 0-1-2		5906197485376	<b>103,69</b>
921604	<b>Łuk 16-41</b>	Zmiana kierunku obrotów L-0-P		5906197484966	<b>75,14</b>
921605	<b>Łuk 16-11a</b>	Włącz-wyłącz 0-I		5906197485017	<b>59,26</b>
921606	<b>Łuk 16-21a</b>	Gwiazda-trójkąt 0-Y-Δ		5906197484973	<b>96,68</b>
921607	<b>Łuk 16-31a</b>	Zmiana liczby obrotów 0-1-2		5906197485383	<b>103,69</b>
921608	<b>Łuk 16-41a</b>	Zmiana kierunku obrotów L-0-P		5906197485024	<b>75,14</b>
922501	<b>Łuk 25-11</b>	Włącz-wyłącz 0-I		5906197480791	<b>72,44</b>
922509	<b>Łuk 25-21</b>	Gwiazda-trójkąt 0-Y-Δ		5906197480807	<b>114,90</b>
922517	<b>Łuk 25-31</b>	Zmiana liczby obrotów 0-1-2		5906197480814	<b>125,03</b>
922525	<b>Łuk 25-41</b>	Zmiana kierunku obrotów L-0-P		5906197480821	<b>86,52</b>
922551	<b>Łuk 25-51</b>	Włącz-wyłącz jednofazowy 0-I		5906197480838	<b>51,36</b>
922561	<b>Łuk 25-61</b>	Grzejnikowy 0-1-2-3		5906197480845	<b>74,68</b>
922502	<b>Łuk 25-11a</b>	Włącz-wyłącz 0-I		5906197480852	<b>72,44</b>
922510	<b>Łuk 25-21a</b>	Gwiazda-trójkąt 0-Y-Δ		5906197480869	<b>114,90</b>
922518	<b>Łuk 25-31a</b>	Zmiana liczby obrotów 0-1-2		5906197480876	<b>125,03</b>
922526	<b>Łuk 25-41a</b>	Zmiana kierunku obrotów L-0-P		5906197480883	<b>86,52</b>
924001	<b>Łuk 40-11</b>	Włącz-wyłącz 0-I		5906197483020	<b>83,57</b>
924009	<b>Łuk 40-21</b>	Gwiazda-trójkąt 0-Y-Δ		5906197483051	<b>143,62</b>
924017	<b>Łuk 40-31</b>	Zmiana liczby obrotów 0-1-2		5906197485390	<b>151,96</b>
924025	<b>Łuk 40-41</b>	Zmiana kierunku obrotów L-0-P		5906197483228	<b>105,62</b>
924051	<b>Łuk 40-51</b>	Włącz-wyłącz jednofazowy 0-I		5906197488575	<b>58,34</b>

924061	<b>Łuk 40-61</b>	Grzejnikowy 0-1-2-3		5906197488582	<b>86,36</b>
924002	<b>Łuk 40-11a</b>	Włącz-wyłącz 0-I		5906197484867	<b>83,57</b>
924010	<b>Łuk 40-21a</b>	Gwiazda-trójkąt 0-Y-Δ		5906197484850	<b>143,62</b>
924018	<b>Łuk 40-31a</b>	Zmiana liczby obrotów 0-1-2		5906197485406	<b>151,96</b>
924026	<b>Łuk 40-41a</b>	Zmiana kierunku obrotów L-0-P		5906197484843	<b>105,62</b>
<b>Łączniki krzywkowe w obudowie</b>					
Nr referencyjny	Nazwa towaru	Funkcja łącznika	Stopień szczelności	EAN	Cena netto
921213	<b>Łuk E12-13</b>	Włącz-wyłącz 0-I	IP-65	5906197480265	<b>78,26</b>
921216	<b>ŁUK E12-13/5</b>	Włącz-wyłącz 0-I na kłódkę	IP-65	5906197489268	<b>91,76</b>
921243	<b>Łuk E12-43</b>	Zmiana kierunku obrotów L-0-P	IP-65	5906197480272	<b>97,68</b>
921253	<b>Łuk E12-53</b>	Włącz-wyłącz jednofazowy 0-I	IP-65	5906197480302	<b>76,29</b>
921256	<b>Łuk E12-53</b>	Włącz-wyłącz jednofazowy 0-I	IP-44	5906197480296	<b>72,59</b>
921258	<b>Łuk E12-53/5</b>	0-I 1-fazowy na kłódkę	IP-44	5906197489282	<b>88,09</b>
921251	<b>ŁUK E12-53/5</b>	0-I 1-fazowy na kłódkę	IP-65	5906197489275	<b>91,79</b>
921263	<b>Łuk E12-63</b>	Grzejnikowy 0-1-2-3	IP-65	5906197480319	<b>95,11</b>
921273	<b>Łuk E12-73</b>	Zmiana zasilania 2-0-1	IP-65	5906197480326	<b>114,40</b>
921287	<b>Łuk E12-10-3</b>	Krzyżowy 1-2	IP-65	5906197480340	<b>96,01</b>
921290	<b>Łuk E12-11-3</b>	Schodowy 1-2	IP-65	5906197480364	<b>82,75</b>
921289	<b>Łuk E12-11-3</b>	Schodowy 1-2	IP-44	5906197480357	<b>78,95</b>
951612	<b>Łuk E16-13</b>	Włącz-wyłącz 0-I	IP-65	5906197480388	<b>91,36</b>
951611	<b>Łuk E16-13</b>	Włącz-wyłącz 0-I	IP-44	5906197480371	<b>87,66</b>
951680	<b>Łuk E16-13z/z</b>	Włącz-wyłącz z zamkiem 0-I	IP-44	5906197483266	<b>146,79</b>
951616	<b>Łuk E16-13RG</b>	Rozłącznik główny < 90° 0-I	IP-65	5906197482382	<b>91,36</b>
951615	<b>Łuk E16-13RG</b>	Rozłącznik główny < 90° 0-I	IP-44	5906197482375	<b>87,66</b>
951683	<b>Łuk E16-13/5</b>	Włącz-wyłącz 0-I na kłódkę	IP-65	5906197488599	<b>104,86</b>
951614	<b>Łuk E16-13/5</b>	Włącz-wyłącz 0-I na kłódkę	IP-44	5906197482986	<b>101,16</b>
951623	<b>Łuk E16-23</b>	Gwiazda-trójkąt 0-Y-Δ	IP-65	5906197480401	<b>127,81</b>
951622	<b>Łuk E16-23</b>	Gwiazda-trójkąt 0-Y-Δ	IP-44	5906197480395	<b>124,11</b>
951633	<b>Łuk E16-33</b>	Zmiana liczby obrotów 0-1-2	IP-65	5906197480425	<b>144,12</b>
951632	<b>Łuk E16-33</b>	Zmiana liczby obrotów 0-1-2	IP-44	5906197480418	<b>140,42</b>
951643	<b>Łuk E16-43</b>	Zmiana kierunku obrotów L-0-P	IP-65	5906197480449	<b>105,66</b>
951642	<b>Łuk E16-43</b>	Zmiana kierunku obrotów L-0-P	IP-44	5906197480432	<b>101,96</b>
951687	<b>Łuk E16-43/5</b>	Zm. kier. obr. L-0-P na kłódkę	IP-65	5906197488636	<b>119,16</b>
951686	<b>Łuk E16-43/5</b>	Zm. kier. obr. L-0-P na kłódkę	IP-44	5906197488643	<b>115,46</b>
951653	<b>Łuk E16-53</b>	Włącz-wyłącz jednofazowy 0-I	IP-65	5906197480463	<b>79,89</b>
951652	<b>Łuk E16-53</b>	Włącz-wyłącz jednofazowy 0-I	IP-44	5906197480456	<b>76,19</b>
951663	<b>Łuk E16-63</b>	Grzejnikowy 0-1-2-3	IP-65	5906197480487	<b>101,60</b>
951662	<b>Łuk E16-63</b>	Grzejnikowy 0-1-2-3	IP-44	5906197480470	<b>97,90</b>
951673	<b>Łuk E16-73</b>	Zmiana zasilania 2-0-1	IP-65	5906197480500	<b>118,66</b>
951672	<b>Łuk E16-73</b>	Zmiana zasilania 2-0-1	IP-44	5906197480494	<b>114,96</b>
951690	<b>Łuk E16-53Na</b>	Włącz-wyłącz jednofazowy 0-I z Na	IP-44		<b>87,66</b>
951610	<b>Łuk E16-13Na</b>	Włącz-wyłącz 0-I z Na	IP-44	5906197482993	<b>113,66</b>
951613	<b>Łuk E16-13Na</b>	Włącz-wyłącz 0-I z Na	IP-65	5906197485321	<b>117,46</b>
951698	<b>Łuk E16-73 Na</b>	Zmiana zasilania 2-0-1 z Na	IP-44		<b>137,11</b>
952512	<b>Łuk E25-13</b>	Włącz-wyłącz 0-I	IP-65	5906197480524	<b>99,63</b>

952511	<b>Łuk E25-13</b>	Włącz-wyłącz 0-I	IP-44	5906197480517	<b>95,93</b>
952580	<b>Łuk E25-13z/z</b>	Włącz-wyłącz z zamkiem 0-I	IP-44	5906197482900	<b>160,34</b>
952516	<b>Łuk E25-13RG</b>	Rozłącznik główny < 90° 0-I	IP-65	5906197482481	<b>99,63</b>
952515	<b>Łuk E25-13RG</b>	Rozłącznik główny < 90° 0-I	IP-44	5906197482474	<b>95,93</b>
952583	<b>Łuk E25-13/5</b>	Włącz-wyłącz 0-I na kłódkę	IP-65	5906197488605	<b>113,23</b>
952514	<b>Łuk E25-13/5</b>	Włącz-wyłącz 0-I na kłódkę	IP-44	5906197482962	<b>109,43</b>
952523	<b>Łuk E25-23</b>	Gwiazda-trójkąt 0-Y-Δ	IP-65	5906197480548	<b>151,68</b>
952522	<b>Łuk E25-23</b>	Gwiazda-trójkąt 0-Y-Δ	IP-44	5906197480531	<b>147,98</b>
952533	<b>Łuk E25-33</b>	Zmiana liczby obrotów 0-1-2	IP-65	5906197480562	<b>162,76</b>
952532	<b>Łuk E25-33</b>	Zmiana liczby obrotów 0-1-2	IP-44	5906197480555	<b>159,06</b>
952543	<b>Łuk E25-43</b>	Zmiana kierunku obrotów L-0-P	IP-65	5906197480586	<b>121,77</b>
952542	<b>Łuk E25-43</b>	Zmiana kierunku obrotów L-0-P	IP-44	5906197480579	<b>118,07</b>
952587	<b>Łuk E25-43/5</b>	Zm. kier. obr. L-0-P na kłódkę	IP-65	5906197488612	<b>135,37</b>
952586	<b>Łuk E25-43/5</b>	Zm. kier. obr. L-0-P na kłódkę	IP-44	5906197488629	<b>131,57</b>
952553	<b>Łuk E25-53</b>	Włącz-wyłącz jednofazowy 0-I	IP-65	5906197480609	<b>88,03</b>
952552	<b>Łuk E25-53</b>	Włącz-wyłącz jednofazowy 0-I	IP-44	5906197480593	<b>84,33</b>
952563	<b>Łuk E25-63</b>	Grzejnikowy 0-1-2-3	IP-65	5906197480623	<b>106,52</b>
952562	<b>Łuk E25-63</b>	Grzejnikowy 0-1-2-3	IP-44	5906197480616	<b>102,82</b>
952573	<b>Łuk E25-73</b>	Zmiana zasilania 2-0-1	IP-65	5906197480647	<b>126,15</b>
952572	<b>Łuk E25-73</b>	Zmiana zasilania 2-0-1	IP-44	5906197480630	<b>122,45</b>
952508	<b>Łuk E25-13N</b>	Włącz-wyłącz 0-I z N	IP-44	5906197482979	<b>126,93</b>
952510	<b>Łuk E25-13Na</b>	Włącz-wyłącz 0-I z Na	IP-44	5906197482955	<b>128,93</b>
952598	<b>Łuk E25-73Na</b>	Zmiana zasilania 2-0-1 z Na	IP-44	5906197482832	<b>164,48</b>
921617	<b>Łuk 16-13</b>	Włącz-wyłącz 0-I	IP-65	5906197481071	<b>85,20</b>
921613	<b>Łuk 16-13</b>	Włącz-wyłącz 0-I	IP-44	5906197481064	<b>81,50</b>
921628	<b>Łuk 16-13/5</b>	Włącz-wyłącz 0-I na kłódkę	IP-65	5906197488650	<b>98,70</b>
921627	<b>Łuk 16-13/5</b>	Włącz-wyłącz 0-I na kłódkę	IP-44	5906197488384	<b>95,00</b>
921618	<b>Łuk 16-23</b>	Gwiazda-trójkąt 0-Y-Δ	IP-65	5906197481095	<b>123,54</b>
921614	<b>Łuk 16-23</b>	Gwiazda-trójkąt 0-Y-Δ	IP-44	5906197481088	<b>119,84</b>
921619	<b>Łuk 16-33</b>	Zmiana liczby obrotów 0-1-2	IP-65	5906197481118	<b>130,47</b>
921615	<b>Łuk 16-33</b>	Zmiana liczby obrotów 0-1-2	IP-44	5906197481101	<b>126,77</b>
921620	<b>Łuk 16-43</b>	Zmiana kierunku obrotów L-0-P	IP-65	5906197481132	<b>100,35</b>
921616	<b>Łuk 16-43</b>	Zmiana kierunku obrotów L-0-P	IP-44	5906197481125	<b>96,65</b>
921668	<b>Łuk 16-43/5</b>	Zm. kier. obr. L-0-P na kłódkę	IP-65	5906197488667	<b>113,95</b>
921667	<b>Łuk 16-43/5</b>	Zm. kier. obr. L-0-P na kłódkę	IP-44	5906197488674	<b>110,15</b>
921650	<b>Łuk 16-53</b>	Włącz-wyłącz jednofazowy 0-I	IP-65	5906197481156	<b>76,65</b>
921653	<b>Łuk 16-53</b>	Włącz-wyłącz jednofazowy 0-I	IP-44	5906197481149	<b>72,95</b>
921669	<b>Łuk 16-63</b>	Grzejnikowy 0-1-2-3	IP-65	5906197485451	<b>86,31</b>
921663	<b>Łuk 16-63</b>	Grzejnikowy 0-1-2-3	IP-44	5906197481163	<b>82,61</b>
921674	<b>Łuk 16-73</b>	Zmiana zasilania 2-0-1	IP-65	5906197481187	<b>110,17</b>
921673	<b>Łuk 16-73</b>	Zmiana zasilania 2-0-1	IP-44	5906197481170	<b>106,47</b>
921623	<b>Łuk 16-13N</b>	Włącz-wyłącz 0-I z N	IP-44	5906197482887	<b>105,50</b>
921624	<b>Łuk 16-13Na</b>	Włącz-wyłącz 0-I z Na	IP-44	5906197482153	<b>107,50</b>
921629	<b>Łuk 16-13/5Na</b>	Włącz-wyłącz 0-I na kłódkę z Na	IP-65	5906197489459	<b>124,80</b>
922506	<b>Łuk 25-13</b>	Włącz-wyłącz 0-I	IP-65	5906197481200	<b>95,46</b>
922505	<b>Łuk 25-13</b>	Włącz-wyłącz 0-I	IP-44	5906197481194	<b>91,76</b>
922516	<b>Łuk 25-13/5</b>	Włącz-wyłącz 0-I na kłódkę	IP-65	5906197488445	<b>109,06</b>
922508	<b>Łuk 25-13/5</b>	Włącz-wyłącz 0-I na kłódkę	IP-44	5906197488391	<b>105,26</b>

922514	<b>Łuk 25-23</b>	Gwiazda-trójkąt 0-Y-Δ	IP-65	5906197481224	<b>146,89</b>
922513	<b>Łuk 25-23</b>	Gwiazda-trójkąt 0-Y-Δ	IP-44	5906197481217	<b>143,19</b>
922522	<b>Łuk 25-33</b>	Zmiana liczby obrotów 0-1-2	IP-65	5906197481248	<b>157,12</b>
922521	<b>Łuk 25-33</b>	Zmiana liczby obrotów 0-1-2	IP-44	5906197481231	<b>153,42</b>
922530	<b>Łuk 25-43</b>	Zmiana kierunku obrotów L-0-P	IP-65	5906197481262	<b>115,22</b>
922529	<b>Łuk 25-43</b>	Zmiana kierunku obrotów L-0-P	IP-44	5906197481255	<b>111,52</b>
922532	<b>Łuk 25-43/5</b>	Zm. kier. obrotów L-0-P na kłódkę	IP-65	5906197488681	<b>128,72</b>
922524	<b>Łuk 25-43/5</b>	Zm. kier. obrotów L-0-P na kłódkę	IP-44	5906197488698	<b>125,02</b>
922504	<b>Łuk 25-53</b>	Włącz-wyłącz jednofazowy 0-I	IP-65	5906197485468	<b>88,19</b>
922553	<b>Łuk 25-53</b>	Włącz-wyłącz jednofazowy 0-I	IP-44	5906197481279	<b>84,49</b>
922507	<b>Łuk 25-63</b>	Grzejnikowy 0-1-2-3	IP-65	5906197485475	<b>97,91</b>
922563	<b>Łuk 25-63</b>	Grzejnikowy 0-1-2-3	IP-44	5906197481286	<b>94,21</b>
922574	<b>Łuk 25-73</b>	Zmiana zasilania 2-0-1	IP-65	5906197481309	<b>118,76</b>
922573	<b>Łuk 25-73</b>	Zmiana zasilania 2-0-1	IP-44	5906197481293	<b>115,06</b>
922540	<b>Łuk 25-13N</b>	Włącz-wyłącz 0-I z N	IP-44	5906197482603	<b>122,76</b>
922541	<b>Łuk 25-13Na</b>	Włącz-wyłącz 0-I z Na	IP-44	5906197483013	<b>124,76</b>
922512	<b>Łuk 25-13/5Na</b>	Włącz-wyłącz 0-I na kłódkę z Na	IP-65	5906197489466	<b>141,96</b>
924006	<b>Łuk 40-13</b>	Włącz-wyłącz 0-I	IP-65	5906197481323	<b>111,44</b>
924005	<b>Łuk 40-13</b>	Włącz-wyłącz 0-I	IP-44	5906197481316	<b>107,74</b>
924024	<b>Łuk 40-13/5</b>	Włącz-wyłącz 0-I na kłódkę	IP-65	5906197488483	<b>124,94</b>
924016	<b>Łuk 40-13/5</b>	Włącz-wyłącz 0-I na kłódkę	IP-44	5906197488407	<b>121,24</b>
924014	<b>Łuk 40-23</b>	Gwiazda-trójkąt 0-Y-Δ	IP-65	5906197481347	<b>188,20</b>
924013	<b>Łuk 40-23</b>	Gwiazda-trójkąt 0-Y-Δ	IP-44	5906197481330	<b>184,50</b>
924022	<b>Łuk 40-33</b>	Zmiana liczby obrotów 0-1-2	IP-65	5906197481361	<b>195,16</b>
924021	<b>Łuk 40-33</b>	Zmiana liczby obrotów 0-1-2	IP-44	5906197481354	<b>191,46</b>
924030	<b>Łuk 40-43</b>	Zmiana kierunku obrotów L-0-P	IP-65	5906197481385	<b>142,16</b>
924029	<b>Łuk 40-43</b>	Zmiana kierunku obrotów L-0-P	IP-44	5906197481378	<b>138,46</b>
924057	<b>Łuk 40-43/5</b>	Zm. kier. obr. L-0-P na kłódkę	IP-65	5906197488704	<b>155,66</b>
924054	<b>Łuk 40-43/5</b>	Zm. kier. obr. L-0-P na kłódkę	IP-44	5906197488711	<b>151,96</b>
924068	<b>Łuk 40-53</b>	Włącz-wyłącz jednofazowy 0-I	IP-65	5906197485482	<b>104,09</b>
924053	<b>Łuk 40-53</b>	Włącz-wyłącz jednofazowy 0-I	IP-44	5906197481392	<b>100,39</b>
924067	<b>Łuk 40-63</b>	Grzejnikowy 0-1-2-3	IP-65	5906197485499	<b>119,80</b>
924063	<b>Łuk 40-63</b>	Grzejnikowy 0-1-2-3	IP-44	5906197481408	<b>116,10</b>
924074	<b>Łuk 40-73</b>	Zmiana zasilania 2-0-1	IP-65	5906197481422	<b>152,12</b>
924073	<b>Łuk 40-73</b>	Zmiana zasilania 2-0-1	IP-44	5906197481415	<b>148,42</b>
924036	<b>Łuk 40-13N</b>	Włącz-wyłącz 0-I z N	IP-44	5906197482924	<b>143,74</b>
924037	<b>Łuk 40-13Na</b>	Włącz-wyłącz 0-I z Na	IP-44	5906197485260	<b>145,74</b>
924070	<b>Łuk 40-73Na</b>	Zmiana zasilania 2-0-1 z Na	IP-44	5906197482917	<b>203,00</b>
916306	<b>ŁUK 63-13</b>	Włącz-wyłącz 0-I	IP-65	5906197488940	<b>125,57</b>
916324	<b>ŁUK 63-13/5</b>	Włącz-wyłącz 0-I na kłódkę	IP-65	5906197489039	<b>139,07</b>
916314	<b>ŁUK 63-23</b>	Gwiazda-trójkąt 0-Y-Δ	IP-65	5906197488964	<b>218,17</b>
916322	<b>ŁUK 63-33</b>	Zmiana liczby obrotów 0-1-2	IP-65	5906197489046	<b>218,17</b>
916330	<b>ŁUK 63-43</b>	Zmiana kierunku obrotów L-0-P	IP-65	5906197488971	<b>166,55</b>
916357	<b>ŁUK 63-43/5</b>	Zm. kier. obr. L-0-P na kłódkę	IP-65		<b>180,05</b>
916368	<b>ŁUK 63-53</b>	Włącz-wyłącz jednofazowy 0-I	IP-65	5906197489374	<b>102,38</b>
916367	<b>ŁUK 63-63</b>	Grzejnikowy 0-1-2-3	IP-65	5906197489244	<b>139,10</b>
916374	<b>ŁUK 63-73</b>	Zmiana zasilania 2-0-1	IP-65	5906197488988	<b>179,94</b>



<b>W obudowie wg rysunku Łuk 40</b>					
926301	<b>ŁK 63-13</b>	Włącz-wyłącz 0-I	IP-44	5906197481439	<b>151,40</b>
926305	<b>ŁK 63-13</b>	Włącz-wyłącz 0-I	IP-65	5906197488346	<b>155,10</b>
926306	<b>ŁK 63-13/5</b>	Włącz-wyłącz 0-I na kłódkę	IP-44	5906197488728	<b>164,90</b>
926307	<b>ŁK 63-13/5</b>	Włącz-wyłącz 0-I na kłódkę	IP-65	5906197488735	<b>168,60</b>
<b>W obudowie wg rysunku Łuk 63</b>					
926313	<b>ŁK 63-13</b>	Włącz-wyłącz 0-I	IP-44	5906197481446	<b>160,88</b>
926304	<b>ŁK 63-13</b>	Włącz-wyłącz 0-I	IP-65	5906197481453	<b>164,58</b>
926381	<b>ŁK 63-13/5</b>	Włącz-wyłącz 0-I na kłódkę	IP-44	5906197487844	<b>174,38</b>
926382	<b>ŁK 63-13/5</b>	Włącz-wyłącz 0-I na kłódkę	IP-65	5906197488353	<b>178,08</b>
926323	<b>ŁK 63-23</b>	Gwiazda-trójkąt 0-Y-Δ	IP-44	5906197481484	<b>266,99</b>
926324	<b>ŁK 63-23</b>	Gwiazda-trójkąt 0-Y-Δ	IP-65	5906197481491	<b>270,69</b>
926333	<b>ŁK 63-33</b>	Zmiana liczby obrotów 0-1-2	IP-44	5906197481507	<b>276,38</b>
926334	<b>ŁK 63-33</b>	Zmiana liczby obrotów 0-1-2	IP-65	5906197481514	<b>280,08</b>
926343	<b>ŁK 63-43</b>	Zmiana kierunku obrotów L-0-P	IP-44	5906197481521	<b>221,18</b>
926344	<b>ŁK 63-43</b>	Zmiana kierunku obrotów L-0-P	IP-65	5906197481538	<b>224,88</b>
926347	<b>ŁK 63-43/5</b>	Zm. kier. obr. L-0-P na kłódkę	IP-44	5906197488742	<b>234,68</b>
926348	<b>ŁK 63-43/5</b>	Zm. kier. obr. L-0-P na kłódkę	IP-65	5906197488759	<b>238,38</b>
926363	<b>ŁK 63-63</b>	Grzejnikowy 0-1-2-3	IP-44	5906197485512	<b>160,88</b>
926364	<b>ŁK 63-63</b>	Grzejnikowy 0-1-2-3	IP-65	5906197485505	<b>164,58</b>
926373	<b>ŁK 63-73</b>	Zmiana zasilania 2-0-1	IP-44	5906197481545	<b>231,65</b>
926374	<b>ŁK 63-73</b>	Zmiana zasilania 2-0-1	IP-65	5906197481552	<b>235,35</b>
926316	<b>Łk 63-13N</b>	Włącz-wyłącz 0-I z N	IP-44	5906197481460	<b>192,38</b>
926317	<b>Łk 63-13Na</b>	Włącz-wyłącz 0-I z Na	IP-44	5906197481477	<b>192,38</b>
926375	<b>Łk 63-73Na</b>	Zmiana zasilania 2-0-1 z Na	IP-44	5906197484874	<b>266,99</b>
910701	<b>ŁK 100-13</b>	Włącz-wyłącz 0-I	IP-44	5906197481569	<b>259,10</b>
910706	<b>ŁK 100-13</b>	Włącz-wyłącz 0-I	IP-65	5906197481576	<b>262,80</b>
910781	<b>Łk 100-13/5</b>	Włącz-wyłącz 0-I na kłódkę	IP-44	5906197487868	<b>272,60</b>
910782	<b>Łk 100-13/5</b>	Włącz-wyłącz 0-I na kłódkę	IP-65	5906197488766	<b>276,30</b>
910723	<b>ŁK 100-23</b>	Gwiazda-trójkąt 0-Y-Δ	IP-44	5906197482177	<b>489,03</b>
910724	<b>ŁK 100-23</b>	Gwiazda-trójkąt 0-Y-Δ	IP-65	5906197482184	<b>492,73</b>
910733	<b>ŁK 100-33</b>	Zmiana liczby obrotów 0-1-2	IP-44	5906197482207	<b>440,49</b>
910734	<b>ŁK 100-33</b>	Zmiana liczby obrotów 0-1-2	IP-65	5906197482214	<b>444,19</b>
910743	<b>ŁK 100-43</b>	Zmiana kierunku obrotów L-0-P	IP-44	5906197482238	<b>355,42</b>
910744	<b>ŁK 100-43</b>	Zmiana kierunku obrotów L-0-P	IP-65	5906197482245	<b>359,12</b>
910746	<b>Łk 100-43/5</b>	Zmiana kierunku obrotów L-0-P	IP-44	5906197488773	<b>368,92</b>
910747	<b>Łk 100-43/5</b>	Zmiana kierunku obrotów L-0-P	IP-65	5906197488780	<b>372,62</b>
910773	<b>ŁK 100-73</b>	Zmiana zasilania 2-0-1	IP-44	5906197482269	<b>419,36</b>
910774	<b>ŁK 100-73</b>	Zmiana zasilania 2-0-1	IP-65	5906197482276	<b>423,06</b>
910704	<b>Łk 100-13N</b>	Włącz-wyłącz 0-I z N	IP-44	5906197481583	<b>314,10</b>
910705	<b>Łk 100-13Na</b>	Włącz-wyłącz 0-I z Na	IP-44	5906197481590	<b>314,10</b>
910775	<b>Łk 100-73Na</b>	Zmiana zasilania 2-0-1 z Na	IP-44	5906197486915	<b>529,36</b>
910783	<b>Łk 100-13/5N</b>	Włącz-wyłącz 0-I na kłódkę z N	IP-44		<b>327,60</b>

**Uwagi:**

Cena łączników mocowanych na szynę wyższa o 10,80 zł

Cena łączników w obudowie z pokrętłem zamykanym na kłódkę wyższa o 13,50 zł.

Cena łączników z płytką przednią z pokrętłem na kłódkę wyższa o 16,50 zł.

*Możliwość wykonania z przewodem neutralnym N (nierozłącznym) lub Na (rozłącznym).*

# ZESTAWY INSTALACYJNE

## Zestawy instalacyjne z gniazdem 16A przystosowane do zamknięcia na kłódkę

Nr referencyjny	Nazwa towaru	Funkcja łącznika	Stopień szczelności	EAN	Cena netto
971601	<b>Zestaw C16-18</b>	Włącz-wyłącz 0-I Gniazdo 3P+Z	IP-54	5906197483631	<b>151,28</b>
971603	<b>Zestaw C16-18N</b>	Włącz-wyłącz 0-I Gniazdo 3P+N+Z	IP-54	5906197483594	<b>156,16</b>
971615	<b>Zestaw C16-18.1</b>	Włącz-wyłącz 0-I Gniazdo 3P+Z, 1 x 2P+Z	IP-54	5906197483648	<b>195,54</b>
971616	<b>Zestaw C16-18.1N</b>	Włącz-wyłącz 0-I Gniazdo 3P+N+Z, 1 x 2P+Z	IP-54	5906197483600	<b>205,20</b>
971660	<b>Zestaw C16-18.2</b>	Włącz-wyłącz 0-I Gniazdo 3P+Z, 2 x 2P+Z	IP-54	5906197483730	<b>222,62</b>
971661	<b>Zestaw C16-18.2N</b>	Włącz-wyłącz 0-I Gniazdo 3P+N+Z, 2 x 2P+Z	IP-54	5906197483747	<b>232,31</b>
971604	<b>Zestaw C16-19</b>	Włącz-wyłącz 0-I Gniazdo 3P+Z	IP-65	5906197485529	<b>189,35</b>
971606	<b>Zestaw C16-19N</b>	Włącz-wyłącz 0-I Gniazdo 3P+N+Z	IP-65	5906197485215	<b>208,50</b>
971664	<b>Zestaw C16-19.1</b>	Włącz-wyłącz 0-I Gniazdo 3P+Z, 1 x 2P+Z	IP-65	5906197485604	<b>271,98</b>
971665	<b>Zestaw C16-19.1N</b>	Włącz-wyłącz 0-I Gniazdo 3P+N+Z, 1 x 2P+Z	IP-65	5906197485222	<b>282,75</b>
971666	<b>Zestaw C16-19.2</b>	Włącz-wyłącz 0-I Gniazdo 3P+Z, 2 x 2P+Z	IP-65	5906197485611	<b>337,80</b>
971667	<b>Zestaw C16-19.2N</b>	Włącz-wyłącz 0-I Gniazdo 3P+N+Z, 2 x 2P+Z	IP-65	5906197484898	<b>350,71</b>
971607	<b>Zestaw C16-48</b>	Zmiana kierunku obrotów L-0-P Gniazdo 3P+Z	IP-54	5906197483655	<b>170,48</b>
971609	<b>Zestaw C16-48N</b>	Zmiana kierunku obrotów L-0-P Gniazdo 3P+N+Z	IP-54	5906197483617	<b>174,40</b>
971613	<b>Zestaw C16-48.1</b>	Zmiana kierunku obrotów L-0-P Gniazdo 3P+Z, 1 x 2P+Z	IP-54	5906197483662	<b>212,92</b>
971614	<b>Zestaw C16-48.1N</b>	Zmiana kierunku obrotów L-0-P Gniazdo 3P+N+Z, 1 x 2P+Z	IP-54	5906197483624	<b>220,73</b>
971662	<b>Zestaw C16-48.2</b>	Zmiana kierunku obrotów L-0-P Gniazdo 3P+Z, 2 x 2P+Z	IP-54	5906197483754	<b>242,03</b>
971663	<b>Zestaw C16-48.2N</b>	Zmiana kierunku obrotów L-0-P Gniazdo 3P+N+Z, 2 x 2P+Z	IP-54	5906197483761	<b>251,66</b>
971610	<b>Zestaw C16-49</b>	Zmiana kierunku obrotów L-0_P Gniazdo 3P+Z	IP-65	5906197485536	<b>199,98</b>
971612	<b>Zestaw C16-49N</b>	Zmiana kierunku obrotów L-0-P Gniazdo 3P+N+Z	IP-65	5906197485543	<b>219,12</b>
971668	<b>Zestaw C16-49.1</b>	Zmiana kierunku obrotów L-0-P Gniazdo 3p+Z, 1 x 2P+Z	IP-65	5906197485628	<b>293,49</b>
971669	<b>Zestaw C16-49.1N</b>	Zmiana kierunku obrotów L-0-P Gniazdo 3P+N+Z, 1 x 2P+Z	IP-65	5906197485635	<b>302,06</b>
971670	<b>Zestaw C16-49.2</b>	Zmiana kierunku obrotów L-0-P Gniazdo 3P+Z, 2 x 2P+Z	IP-65	5906197485642	<b>363,61</b>
971671	<b>Zestaw C16-49.2N</b>	Zmiana kierunku obrotów L-0-P Gniazdo 3P+N+Z, 2 x 2P+Z	IP-65	5906197485659	<b>374,31</b>

### Zestawy instalacyjne z gniazdem 32A przystosowane do zamknięcia na kłódkę

Nr referencyjny	Nazwa towaru	Funkcja łącznika	Stopień szczelności	EAN	Cena netto
974001	Zestaw C32-18	Włącz-wyłącz 0-I Gniazdo 3P+Z	IP-54	5906197483556	174,71
974005	Zestaw C32-18N	Włącz-wyłącz 0-I Gniazdo 3P+N+Z	IP-54	5906197483525	182,54
974011	Zestaw C32-18.1	Włącz-wyłącz 0-I Gniazdo 3P+Z, 1 x 2P+Z	IP-54	5906197483563	232,31
974012	Zestaw C32-18.1N	Włącz-wyłącz 0-I Gniazdo 3P+N+Z, 1 x 2P+Z	IP-54	5906197483518	243,89
974060	Zestaw C32-18.2	Włącz-wyłącz 0-I Gniazdo 3P+Z, 2 x 2P+Z	IP-54	5906197483679	294,24
974061	Zestaw C32-18.2N	Włącz-wyłącz 0-I Gniazdo 3P+N+Z, 2 x 2P+Z	IP-54	5906197483686	298,12
974002	Zestaw C32-19	Włącz-wyłącz 0-I Gniazdo 3P+Z	IP-65	5906197485567	212,72
974006	Zestaw C32-19N	Włącz-wyłącz 0-I Gniazdo 3P+N+Z	IP-65	5906197483723	227,62
974064	Zestaw C32-19.1	Włącz-wyłącz 0-I Gniazdo 3P+Z, 1 x 2P+Z	IP-65	5906197485673	310,68
974065	Zestaw C32-19.1N	Włącz-wyłącz 0-I Gniazdo 3P+N+Z, 1 x 2P+Z	IP-65	5906197485574	323,55
974066	Zestaw C32-19.2	Włącz-wyłącz 0-I Gniazdo 3P+Z, 2 x 2P+Z	IP-65	5906197485680	415,11
974067	Zestaw C32-19.2N	Włącz-wyłącz 0-I Gniazdo 3P+N+Z, 2 x 2P+Z	IP-65	5906197483716	421,58
974003	Zestaw C32-48	Zmiana kierunku obrotów L-0-P Gniazdo 3P+Z	IP-54	5906197483570	202,42
974009	Zestaw C32-48N	Zmiana kierunku obrotów L-0-P Gniazdo 3P+N+Z	IP-54	5906197483532	212,95
974013	Zestaw C32-48.1	Zmiana kierunku obrotów L-0-P Gniazdo 3P+Z, 1 x 2P+Z	IP-54	5906197483587	251,66
974014	Zestaw C32-48.1N	Zmiana kierunku obrotów L-0-P Gniazdo 3P+N+Z, 1 x 2P+Z	IP-54	5906197483549	261,36
974062	Zestaw C32-48.2	Zmiana kierunku obrotów L-0-P Gniazdo 3P+Z, 2 x 2P+Z	IP-54	5906197483693	305,89
974063	Zestaw C32-48.2N	Zmiana kierunku obrotów L-0-P Gniazdo 3P+N+Z, 2 x 2P+Z	IP-54	5906197483709	323,30
974004	Zestaw C32-49	Zmiana kierunku obrotów L-0_P Gniazdo 3P+Z	IP-65	5906197485550	242,50
974010	Zestaw C32-49N	Zmiana kierunku obrotów L-0-P Gniazdo 3P+N+Z	IP-65	5906197484096	259,54
974068	Zestaw C32-49.1	Zmiana kierunku obrotów L-0-P Gniazdo 3p+Z, 1 x 2P+Z	IP-65	5906197485666	332,12
974069	Zestaw C32-49.1N	Zmiana kierunku obrotów L-0-P Gniazdo 3P+N+Z, 1 x 2P+Z	IP-65	5906197485581	342,86
974070	Zestaw C32-49.2	Zmiana kierunku obrotów L-0-P Gniazdo 3P+Z, 2 x 2P+Z	IP-65	5906197485246	430,15
974071	Zestaw C32-49.2N	Zmiana kierunku obrotów L-0-P Gniazdo 3P+N+Z, 2 x 2P+Z	IP-65	5906197485698	449,50

### Zestaw instalacyjny z gniazdem 32A do zasilania kontenerów chłodniczych

Nr referencyjny	Nazwa towaru	Funkcja łącznika	Stopień szczelności	EAN	Cena netto
940032	Zestaw C32-3h	Włącz-wyłącz 0-I Gniazdo 3P+Z 3h	IP-65	5906197483938	227,62

**Zestawy odbiorcze z wtykiem 16A przystosowane do zamknięcia na kłódkę**

Nr referencyjny	Nazwa towaru	Funkcja łącznika	Stopień szczelności	EAN	Cena netto
971640	Zestaw z/o C16-18	Włącz-wyłącz 0-l Wtyk 3P+Z	IP-44	5906197485123	178,98
971641	Zestaw z/o C16-18N	Włącz-wyłącz 0-l Wtyk 3P+N+Z	IP-44	5906197485130	189,65
971643	Zestaw z/o C16-18.1	Włącz-wyłącz 0-l Wtyk 3P+N+Z, 1 x 2P+Z	IP-44	5906197485703	217,25
971650	Zestaw z/o C16-18.2	Włącz-wyłącz 0-l Wtyk 3P+N+Z, 2 x 2P+Z	IP-44	5906197485727	243,08
971645	Zestaw z/o C16-48	Zmiana kierunku obrotów L-0-P Wtyk 3P+Z	IP-44	5906197485147	200,29
971646	Zestaw z/o C16-48N	Zmiana kierunku obrotów L-0-P Wtyk 3P+N+Z	IP-44	5906197485154	210,93
971648	Zestaw z/o C16-48.1	Zmiana kierunku obrotów L-0-P Wtyk 3P+N+Z, 1 x 2P+Z	IP-44	5906197485741	238,75
971652	Zestaw z/o C16-48.2	Zmiana kierunku obrotów L-0-P Wtyk 3P+N+Z, 2 x 2P+Z	IP-44	5906197485765	264,59

**Zestawy odbiorcze z wtykiem 32A przystosowane do zamknięcia na kłódkę**

Nr referencyjny	Nazwa towaru	Funkcja łącznika	Stopień szczelności	EAN	Cena netto
974020	Zestaw z/o C32-18	Włącz-wyłącz 0-l Wtyk 3P+Z	IP-44	5906197485161	213,09
974021	Zestaw z/o C32-18N	Włącz-wyłącz 0-l Wtyk 3P+N+Z	IP-44	5906197485178	219,46
974023	Zestaw z/o C32-18.1	Włącz-wyłącz 0-l Wtyk 3P+N+Z, 1 x 2P+Z	IP-44	5906197485789	247,34
974030	Zestaw z/o C32-18.2	Włącz-wyłącz 0-l Wtyk 3P+N+Z, 2 x 2P+Z	IP-44	5906197485802	273,18
974025	Zestaw z/o C32-48	Zmiana kierunku obrotów L-0-P Wtyk 3P+Z	IP-44	5906197485185	236,59
974026	Zestaw z/o C32-48N	Zmiana kierunku obrotów L-0-P Wtyk 3P+N+Z	IP-44	5906197485192	242,88
974028	Zestaw z/o C32-48.1	Zmiana kierunku obrotów L-0-P Wtyk 3P+N+Z, 1 x 2P+Z	IP-44	5906197485826	271,03
974032	Zestaw z/o C32-48.2	Zmiana kierunku obrotów L-0-P Wtyk 3P+N+Z, 2 x 2P+Z	IP-44	5906197485840	296,85

<b>Zestawy serii E z gniazdem 16A</b>					
<b>Nr referencyjny</b>	<b>Nazwa towaru</b>	<b>Funkcja łącznika</b>	<b>Stopień szczelności</b>	<b>EAN</b>	<b>Cena netto</b>
940018	<b>Zestaw E 16-18</b>	Włącz-wyłącz 0-I Gniazdo 3P+Z	IP-44	5906197482559	<b>151,28</b>
940020	<b>Zestaw E 16-18N</b>	Włącz-wyłącz 0-I Gniazdo 3P+N+Z	IP-44	5906197482580	<b>164,08</b>
940022	<b>Zestaw E 16-58N</b>	Włącz-wyłącz jednofazowy 0-I Gniazdo 3P+N+Z	IP-44	5906197483105	<b>144,62</b>
<b>Zestawy serii E z gniazdem 32A</b>					
<b>Nr referencyjny</b>	<b>Nazwa towaru</b>	<b>Funkcja łącznika</b>	<b>Stopień szczelności</b>	<b>EAN</b>	<b>Cena netto</b>
940034	<b>Zestaw E 32-18</b>	Włącz-wyłącz 0-I Gniazdo 3P+Z	IP-44	5906197482573	<b>219,18</b>
940036	<b>Zestaw E 32-18N</b>	Włącz-wyłącz 0-I Gniazdo 3P+N+Z	IP-44	5906197483099	<b>221,20</b>
940038	<b>Zestaw E 32-58N</b>	Włącz-wyłącz jednofazowy 0-I Gniazdo 3P+Z	IP-44	5906197485970	<b>216,96</b>
<b>Zestawy z blokadą mechaniczną</b>					
<b>Nr referencyjny</b>	<b>Nazwa towaru</b>	<b>Funkcja łącznika</b>	<b>Stopień szczelności</b>	<b>EAN</b>	<b>Cena netto</b>
940017	<b>Zestaw z/b E 16-18N</b>	Włącz-wyłącz 0-I Gniazdo 16A 3P+N+Z	IP-44	5906197482139	<b>179,70</b>
940033	<b>Zestaw z/b E 32-18N</b>	Włącz-wyłącz 0-I Gniazdo 32A 3P+N+Z	IP-44	5906197482146	<b>260,79</b>
<b>Zestawy z gniazdem 63A</b>					
<b>Nr referencyjny</b>	<b>Nazwa towaru</b>	<b>Funkcja łącznika</b>	<b>Stopień szczelności</b>	<b>EAN</b>	<b>Cena netto</b>
936301	<b>Zestaw 63-19N</b>	Włącz-wyłącz 0-I Gniazdo 3P+N+Z	IP-65	5906197483945	<b>744,93</b>
936304	<b>Zestaw 63-49N</b>	Zmiana kierunku obrotów L-0-P Gniazdo 3P+N+Z	IP-65	5906197483952	<b>811,94</b>

# ROZDZIELNICE

## Rozdzielnice RSS

Nr referencyjny	Nazwa towaru	Opis	Stopień szczelności	EAN	Cena netto
942010	<b>Rozdzielnica RSS-01</b>	-okienko inspekcyjne 5 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń -z gniazdami: 1x32A 3P+N+Z 400V~ 1x16A 3P+N+Z 400V~	IP-54	5906197483273	<b>285,82</b>
942011	<b>Rozdzielnica RSS-01</b>	-okienko inspekcyjne 5 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń -z gniazdami: 2x16A 3P+N+Z 400V~	IP-54	5906197486304	<b>276,92</b>
942012	<b>Rozdzielnica RSS-01</b>	-okienko inspekcyjne 5 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń -z gniazdami: 2x32A 3P+N+Z 400V~	IP-54	5906197486311	<b>294,73</b>
942013	<b>Rozdzielnica RSS-01</b>	-okienko inspekcyjne 5 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń -z gniazdami: 1x16A 3P+N+Z 400V~ 2x16A 2P+Z 250V~	IP-54	5906197486328	<b>281,37</b>
942014	<b>Rozdzielnica RSS-01</b>	-okienko inspekcyjne 5 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń -z gniazdami: 1x32A 3P+N+Z 400V~ 2x16A 2P+Z 250V~	IP-54	5906197486335	<b>290,27</b>
942015	<b>Rozdzielnica RSS-01</b>	-okienko inspekcyjne 5 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń -z gniazdami: 1x63A 3P+N+Z 400V~ 2x16A 2P+Z 250V~	IP-54	5906197486342	<b>310,30</b>
942016	<b>Rozdzielnica RSS-01</b>	-okienko inspekcyjne 5 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń - rozłącznik 0-I 25A -z gniazdami: 1x16A 3P+N+Z 400V~	IP-54	5906197486359	<b>332,56</b>
942017	<b>Rozdzielnica RSS-01</b>	-okienko inspekcyjne 5 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń - rozłącznik 0-I 40A -z gniazdami: 1x32A 3P+N+Z 400V~	IP-54	5906197486366	<b>352,59</b>
942020	<b>Rozdzielnica RSS-02</b>	-okienko inspekcyjne 8 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń -z gniazdami: 1x32A 3P+N+Z 400V~ 1x16A 3P+N+Z 400V~ 3x16A 2P+Z 250V~	IP-54	5906197483280	<b>547,37</b>

942021	<b>Rozdzielnica RSS-02</b>	-okienko inspekcyjne 8 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń -z gniazdami: 2x16A 3P+N+Z 400V~ 3x16A 2P+Z 250V~	IP-54	5906197486373	<b>538,46</b>
942022	<b>Rozdzielnica RSS-02</b>	-okienko inspekcyjne 8 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń -z gniazdami: 2x32A 3P+N+Z 400V~ 3x16A 2P+Z 250V~	IP-54	5906197486380	<b>556,27</b>
942023	<b>Rozdzielnica RSS-02</b>	-okienko inspekcyjne 8 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń -z gniazdami: 1x63A 3P+N+Z 400V~ 1x32A 3P+N+Z 400V~ 1x16A 3P+N+Z 400V~ 2x16A 2P+Z 250V~	IP-54	5906197486397	<b>580,75</b>
942024	<b>Rozdzielnica RSS-02</b>	-okienko inspekcyjne 8 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń -z gniazdami: 6x16A 2P+Z 250V~	IP-54	5906197486403	<b>542,92</b>
942025	<b>Rozdzielnica RSS-02</b>	-okienko inspekcyjne 8 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń -z gniazdami: 1x63A 3P+N+Z 400V~ 1x32A 3P+N+Z 400V~ 3x16A 2P+Z 250V~	IP-54	5906197486410	<b>580,75</b>
942026	<b>Rozdzielnica RSS-02</b>	-okienko inspekcyjne 8 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń -z gniazdami: 1x63A 3P+N+Z 400V~ 1x16A 3P+N+Z 400V~ 3x16A 2P+Z 250V~	IP-54	5906197486427	<b>571,85</b>
942027	<b>Rozdzielnica RSS-02</b>	-okienko inspekcyjne 8 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń - rozłącznik 0-I 63A -z gniazdami: 1x16A 3P+N+Z 400V~ 3x16A 2P+Z 250V~	IP-54	5906197486434	<b>623,04</b>
942030	<b>Rozdzielnica RSS-03</b>	-okienko inspekcyjne 12 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń -z gniazdami: 1x32A 3P+N+Z 400V~ 1x16A 3P+N+Z 400V~ 2x16A 2P+Z 250V~	IP-54	5906197483297	<b>562,75</b>
942031	<b>Rozdzielnica RSS-03</b>	-okienko inspekcyjne 12 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń -z gniazdami: 2x32A 3P+N+Z 400V~ 2x16A 2P+Z 250V~	IP-54	5906197485352	<b>571,66</b>
942032	<b>Rozdzielnica RSS-03</b>	-okienko inspekcyjne 12 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń -z gniazdami: 2x16A 3P+N+Z 400V~ 2x16A 2P+Z 250V~	IP-54	5906197485369	<b>553,85</b>



942033	<b>Rozdzielnica RSS-03</b>	-okienko inspekcyjne 12 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń -z gniazdami: 1x63A 3P+N+Z 400V~ 1x32A 3P+N+Z 400V~ 2x16A 2P+Z 250V~	IP-54	5906197486465	<b>596,14</b>
942034	<b>Rozdzielnica RSS-03</b>	-okienko inspekcyjne 12 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń -z gniazdami: 1x63A 3P+N+Z 400V~ 1x16A 3P+N+Z 400V~ 2x16A 2P+Z 250V~	IP-54	5906197486472	<b>587,24</b>
942035	<b>Rozdzielnica RSS-03</b>	-okienko inspekcyjne 12 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń -z gniazdami: 1x63A 3P+N+Z 400V~ 1x32A 3P+N+Z 400V~ 1x16A 3P+N+Z 400V~	IP-54	5906197486489	<b>591,69</b>
942036	<b>Rozdzielnica RSS-03</b>	-okienko inspekcyjne 12 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń - rozłącznik 0-I 63A -z gniazdami: 1x32A 3P+N+Z 400V~ 2x16A 2P+Z 250V~	IP-54	5906197486496	<b>631,75</b>
942037	<b>Rozdzielnica RSS-03</b>	-okienko inspekcyjne 12 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń - rozłącznik 0-I 63A -z gniazdami: 1x32A 3P+N+Z 400V~ 1x16A 3P+N+Z 400V~	IP-54	5906197486502	<b>627,30</b>
942040	<b>Rozdzielnica RSS-04</b>	-okienko inspekcyjne 12 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń -z gniazdami: 1x63A 3P+N+Z 400V~ 2x32A 3P+N+Z 400V~ 2x16A 3P+N+Z 400V~ 2x16A 2P+Z 250V~	IP-54	5906197483303	<b>881,96</b>
942041	<b>Rozdzielnica RSS-04</b>	-okienko inspekcyjne 12 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń -z gniazdami: 1x63A 3P+N+Z 400V~ 2x32A 3P+N+Z 400V~ 4x16A 2P+Z 250V~	IP-54	5906197486441	<b>881,96</b>
942042	<b>Rozdzielnica RSS-04</b>	-okienko inspekcyjne 12 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń -z gniazdami: 1x63A 3P+N+Z 400V~ 2x16A 3P+N+Z 400V~ 4x16A 2P+Z 250V~	IP-54	5906197486458	<b>864,16</b>
942043	<b>Rozdzielnica RSS-04</b>	-okienko inspekcyjne 12 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń -z gniazdami: 1x32A 3P+N+Z 400V~ 1x16A 3P+N+Z 400V~ 6x16A 2P+Z 250V~	IP-54	5906197486519	<b>830,77</b>

942044	<b>Rozdzielnica RSS-04</b>	-okienko inspekcyjne 12 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń -z gniazdami: 1x63A 3P+N+Z 400V~ 1x32A 3P+N+Z 400V~ 1x16A 3P+N+Z 400V~ 4x16A 2P+Z 250V~	IP-54	5906197486526	<b>873,06</b>
942045	<b>Rozdzielnica RSS-04</b>	-okienko inspekcyjne 12 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń - rozłącznik 0-I 100A -z gniazdami: 1x32A 3P+N+Z 400V~ 1x16A 3P+N+Z 400V~ 4x16A 2P+Z 250V~	IP-54	5906197486533	<b>908,67</b>
942046	<b>Rozdzielnica RSS-04</b>	-okienko inspekcyjne 12 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń - rozłącznik 0-I 100A -z gniazdami: 2x16A 3P+N+Z 400V~ 4x16A 2P+Z 250V~	IP-54	5906197486540	<b>899,77</b>
942047	<b>Rozdzielnica RSS-04</b>	-okienko inspekcyjne 12 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń - rozłącznik 0-I 100A -z gniazdami: 1x32A 3P+N+Z 400V~ 2x16A 3P+N+Z 400V~ 2x16A 2P+Z 250V~	IP-54	5906197486557	<b>888,64</b>
942050	<b>Rozdzielnica RSS-05</b>	-okienko inspekcyjne 18 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń -z gniazdami: 1x63A 3P+N+Z 400V~ 2x32A 3P+N+Z 400V~ 1x32A 2P+Z 250V~ 6h 2x16A 3P+N+Z 400V~ 4x16A 2P+Z 250V~	IP-54	5906197483310	<b>1132,00</b>
942051	<b>Rozdzielnica RSS-05</b>	-okienko inspekcyjne 18 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń -z gniazdami: 2x63A 3P+N+Z 400V~ 2x32A 3P+N+Z 400V~ 2x16A 3P+N+Z 400V~ 4x16A 2P+Z 250V~	IP-54	5906197486564	<b>1174,28</b>
942052	<b>Rozdzielnica RSS-05</b>	-okienko inspekcyjne 18 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń -z gniazdami: 2x32A 3P+N+Z 400V~ 2x32A 2P+Z 250V~ 6h 2x16A 3P+N+Z 400V~ 4x16A 2P+Z 250V~	IP-54	5906197486571	<b>1147,57</b>
942053	<b>Rozdzielnica RSS-05</b>	-okienko inspekcyjne 18 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń -z gniazdami: 1x63A 3P+N+Z 400V~ 1x32A 3P+N+Z 400V~ 1x16A 3P+N+Z 400V~ 1x32A 2P+Z 250V~ 6h 6x16A 2P+Z 250V~	IP-54	5906197486588	<b>1123,09</b>

942054	<b>Rozdzielnica RSS-05</b>	-okienko inspekcyjne 18 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń -z gniazdami: 1x63A 3P+N+Z 400V~ 2x32A 3P+N+Z 400V~ 2x16A 3P+N+Z 400V~ 2x32A 2P+Z 250V~ 6h 2x16A 2P+Z 250V~	IP-54	5906197486595	<b>1140,90</b>
942055	<b>Rozdzielnica RSS-05</b>	-okienko inspekcyjne 18 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń - rozłącznik 0-I 100A -z gniazdami: 2x32A 3P+N+Z 400V~ 2x16A 3P+N+Z 400V~ 4x16A 2P+Z 250V~	IP-54	5906197486601	<b>1214,34</b>
942056	<b>Rozdzielnica RSS-05</b>	-okienko inspekcyjne 18 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń - rozłącznik 0-I 100A -z gniazdami: 4x16A 3P+N+Z 400V~ 4x16A 2P+Z 250V~	IP-54	5606197486617	<b>1196,54</b>
942057	<b>Rozdzielnica RSS-05</b>	-okienko inspekcyjne 18 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń - rozłącznik 0-I 100A -z gniazdami: 1x63A 3P+N+Z 400V~ 2x16A 3P+N+Z 400V~ 4x16A 2P+Z 250V~	IP-54	5906197486625	<b>1212,12</b>

#### Rozdzielnice RSK (stacjonarne) i RPK (przenośne)

Nr referencyjny	Nazwa towaru	Opis	Stopień szczelności	EAN	Cena netto
940001	<b>Rozdzielnica RPK-1</b>	Rozdzielnice z rozłącznikiem włącz-wyłącz 40A -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń -z gniazdami: 1x16A 3P+N+Z 400V~ 1x32A 3P+N+Z 400V~ 2x16A 2P+Z 250V~	IP-44	5906197482030	<b>311,65</b>
940002	<b>Rozdzielnica RSK-1</b>	Rozdzielnice z rozłącznikiem włącz-wyłącz 40A -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń -z gniazdami: 1x16A 3P+N+Z 400V~ 1x32A 3P+N+Z 400V~ 2x16A 2P+Z 250V~	IP-44	5906197482047	<b>311,65</b>
940007	<b>Rozdzielnica RPK-1</b>	Rozdzielnice z rozłącznikiem włącz-wyłącz 40A -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń -z gniazdami: 2x32A 3P+N+Z 400V~ 2x16A 2P+Z 250V~	IP-44	5906197483471	<b>320,81</b>
940004	<b>Rozdzielnica RSK-1</b>	Rozdzielnice z rozłącznikiem włącz-wyłącz 40A -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń -z gniazdami: 2x32A 3P+N+Z 400V~ 2x16A 2P+Z 250V~	IP-44	5906197483341	<b>320,81</b>

940008	<b>Rozdzielnica RPK-1</b>	Rozdzielnice z rozłącznikiem włącz-wyłącz 40A -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń -z gniazdami: 2x16A 3P+N+Z 400V~ 2x16A 2P+Z 250V~	IP-44	5906197483358	<b>302,48</b>
940005	<b>Rozdzielnica RSK-1</b>	Rozdzielnice z rozłącznikiem włącz-wyłącz 40A -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń -z gniazdami: 2x16A 3P+N+Z 400V~ 2x16A 2P+Z 250V~	IP-44	5906197483488	<b>302,48</b>
999606	<b>Rozdzielnica RSK-1 L-0-P</b>	Rozdzielnice z rozłącznikiem lewo-prawo 40A -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń -z gniazdami: 1x16A 3P+N+Z 400V~ 1x32A 3P+N+Z 400V~ 2x16A 2P+Z 250V~	IP-44	5906197488797	<b>323,11</b>
940053	<b>Rozdzielnica RPK-2</b>	-okienko inspekcyjne 4 moduły -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń  -z gniazdami: 1x16A 3P+N+Z 400V~ 1x32A 3P+N+Z 400V~ 2x16A 2P+Z 250V~	IP-44	5906197483334	<b>238,36</b>
940050	<b>Rozdzielnica RSK-2</b>	-okienko inspekcyjne 4 moduły -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń  -z gniazdami: 1x16A 3P+N+Z 400V~ 1x32A 3P+N+Z 400V~ 2x16A 2P+Z 250V~	IP-44	5906197483365	<b>238,36</b>
940054	<b>Rozdzielnica RPK-2</b>	-okienko inspekcyjne 4 moduły -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń  -z gniazdami: 2x16A 3P+N+Z 400V~ 2x16A 2P+Z 250V~	IP-44	5906197483372	<b>229,20</b>
940051	<b>Rozdzielnica RSK-2</b>	-okienko inspekcyjne 4 moduły -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń  -z gniazdami: 2x16A 3P+N+Z 400V~ 2x16A 2P+Z 250V~	IP-44	5906197483389	<b>229,20</b>
940055	<b>Rozdzielnica RPK-2</b>	-okienko inspekcyjne 4 moduły -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń  -z gniazdami: 2x32A 3P+N+Z 400V~ 2x16A 2P+Z 250V~	IP-44	5906197483396	<b>247,53</b>
940052	<b>Rozdzielnica RSK-2</b>	-okienko inspekcyjne 4 moduły -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń  -z gniazdami: 2x32A 3P+N+Z 400V~ 2x16A 2P+Z 250V~	IP-44	5906197483402	<b>247,53</b>
940073	<b>Rozdzielnica RPK-3</b>	-wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń  -z gniazdami: 2x16A 3P+N+Z 400V~ 2x32A 3P+N+Z 400V~	IP-44	5906197483419	<b>223,13</b>

940070	<b>Rozdzielnica RSK-3</b>	-wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń  -z gniazdami: 2x16A 3P+N+Z 400V~ 2x32A 3P+N+Z 400V~	IP-44	5906197483426	<b>223,13</b>
940074	<b>Rozdzielnica RPK-3</b>	-wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń  -z gniazdami: 4x16A 3P+N+Z 400V~	IP-44	5906197483433	<b>204,79</b>
940071	<b>Rozdzielnica RSK-3</b>	-wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń  -z gniazdami: 4x16A 3P+N+Z 400V~	IP-44	5906197483440	<b>204,79</b>
940075	<b>Rozdzielnica RPK-3</b>	-wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń  -z gniazdami: 2x16A 3P+N+Z 400V~ 1x32A 3P+N+Z 400V~ 2x16A 2P+Z 250V~	IP-44	5906197483457	<b>232,31</b>
940072	<b>Rozdzielnica RSK-3</b>	-wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń  -z gniazdami: 2x16A 3P+N+Z 400V~ 1x32A 3P+N+Z 400V~ 2x16A 2P+Z 250V~	IP-44	5906197483464	<b>232,31</b>

#### Rozdzielnice RSE

Nr referencyjny	Nazwa towaru	Opis	Stopień szczelności	EAN	Cena netto
942060	<b>Rozdzielnica RSE-01</b>	-okienko inspekcyjne 4 moduły -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń  -z gniazdami: 3x16A 2P+Z 250V~	IP-54	5906197487530	<b>134,86</b>
942061	<b>Rozdzielnica RSE-01</b>	-okienko inspekcyjne 4 moduły -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń  -z gniazdami: 1x16A 3P+N+Z 400V~ 1x16A 2P+Z 250V~	IP54	5906197487585	<b>126,95</b>
942062	<b>Rozdzielnica RSE-01</b>	-okienko inspekcyjne 4 moduły -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń  -z gniazdami: 1x32A 3P+N+Z 400V~ 1x16A 2P+Z 250V~	IP54	5906197487592	<b>139,89</b>
942070	<b>Rozdzielnica RSE-02</b>	-okienko inspekcyjne 6 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń  -z gniazdami: 2x16A 3P+N+Z 400V~ 2x16A 2P+Z 250V~	IP-54	5906197487608	<b>223,03</b>
942071	<b>Rozdzielnica RSE-02</b>	-okienko inspekcyjne 6 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń  -z gniazdami: 1x16A 3P+N+Z 400V~ 1x32A 3P+N+Z 400V~ 2x16A 2P+Z 250V~	IP54	5906197487547	<b>231,45</b>

942072	<b>Rozdzielnica RSE-02</b>	-okienko inspekcyjne 6 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń  -z gniazdami: 2x32A 3P+N+Z 400V~ 2x16A 2P+Z 250V~	IP54	5906197487615	<b>224,31</b>
942080	<b>Rozdzielnica RSE-03</b>	-okienko inspekcyjne 8 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń  -z gniazdami: 2x16A 3P+N+Z 400V~ 3x16A 2P+Z 250V~	IP-54	5906197487622	<b>295,81</b>
942081	<b>Rozdzielnica RSE-03</b>	-okienko inspekcyjne 8 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń  -z gniazdami: 1x16A 3P+N+Z 400V~ 1x32A 3P+N+Z 400V~ 3x16A 2P+Z 250V~	IP54	5906197487554	<b>297,95</b>
942082	<b>Rozdzielnica RSE-03</b>	-okienko inspekcyjne 8 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń  -z gniazdami: 2x32A 3P+N+Z 400V~ 3x16A 2P+Z 250V~	IP54	5906197487639	<b>302,15</b>
942090	<b>Rozdzielnica RSE-04</b>	-okienko inspekcyjne 12 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń  -z gniazdami: 2x16A 3P+N+Z 400V~ 3x16A 2P+Z 250V~	IP-54	5906197487646	<b>297,30</b>
942091	<b>Rozdzielnica RSE-04</b>	-okienko inspekcyjne 12 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń  -z gniazdami: 1x16A 3P+N+Z 400V~ 1x32A 3P+N+Z 400V~ 3x16A 2P+Z 250V~	IP54	5906197487561	<b>300,47</b>
942092	<b>Rozdzielnica RSE-04</b>	Rozdzielnice z rozłącznikiem włącz-wyłącz 40A -okienko inspekcyjne 12 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń  -z gniazdami: 1x16A 3P+N+Z 400V~ 3x16A 2P+Z 250V~	IP54	5906197487653	<b>299,20</b>
942100	<b>Rozdzielnica RSE-05</b>	-okienko inspekcyjne 14 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń  -z gniazdami: 2x16A 3P+N+Z 400V~ 4x16A 2P+Z 250V~	IP-54	5906197487660	<b>395,99</b>
942101	<b>Rozdzielnica RSE-05</b>	-okienko inspekcyjne 14 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń  -z gniazdami: 1x16A 3P+N+Z 400V~ 1x32A 3P+N+Z 400V~ 4x16A 2P+Z 250V~	IP54	5906197487578	<b>391,65</b>

942102	<b>Rozdzielnica RSE-05</b>	Rozdzielnice z rozłącznikiem włącz-wyłącz 40A -okienko inspekcyjne 14 modułów -wyposażona w okablowanie do podłączenia zabezpieczeń  -z gniazdami: 2x16A 3P+N+Z 400V~ 2x16A 2P+Z 250V~	IP54	5906197487677	<b>436,23</b>
--------	----------------------------	--	------	---------------	---------------

# PRZYCISK PRZECIWPOŻAROWEGO WYŁĄCZNIKA PRĄDU

*Badanie przeprowadzono w CNBOP, Józefów k/Otwocka.  
Krajowy Certyfikat Stałości Właściwości Użytkowych Nr 063-UWB-0338  
Krajowa Ocena Techniczna CNBOP-PIB-KOT-2020/0215-1014  
Krajowa Deklaracja Właściwości użytkowych nr 01/2021*

## PPWP A – wersja natynkowa samoczynna

Nr referencyjny	Nazwa towaru	Funkcja łącznika	Diody czerw/ziel	EAN	Cena netto
901400	PPWP-1s A/1	2 tory prądowe 12A NC-NO	24V DC/24V DC	5906197489510	<b>150,56</b>
902400	PPWP-1s A/2	2 tory prądowe 12A NC-NO	24V DC/230V AC	5906197481880	<b>150,56</b>
903400	PPWP-1s A/3	2 tory prądowe 12A NC-NO	230V AC/24V DC	5906197481941	<b>150,56</b>
904400	PPWP-1s A/4	2 tory prądowe 12A NC-NO	230V AC/230V AC	5906197489619	<b>150,56</b>
901402	PPWP-2s A/1	2 tory prądowe 12A NO-NO	24V DC/24V DC	5906197489626	<b>150,56</b>
902402	PPWP-2s A/2	2 tory prądowe 12A NO-NO	24V DC/230V AC	5906197481897	<b>150,56</b>
903402	PPWP-2s A/3	2 tory prądowe 12A NO-NO	230V AC/24V DC	5906197481958	<b>150,56</b>
904402	PPWP-2s A/4	2 tory prądowe 12A NO-NO	230V AC/230V AC	5906197489664	<b>150,56</b>
901404	PPWP-3s A/1	2 tory prądowe 12A NC-NC	24V DC/24V DC	5906197489633	<b>150,56</b>
902404	PPWP-3s A/2	2 tory prądowe 12A NC-NC	24V DC/230V AC	5906197481903	<b>150,56</b>
903404	PPWP-3s A/3	2 tory prądowe 12A NC-NC	230V AC/24V DC	5906197481965	<b>150,56</b>
904404	PPWP-3s A/4	2 tory prądowe 12A NC-NC	230V AC/230V AC	5906197489671	<b>150,56</b>
901412	PPWP-4s A/1	4 tory prądowe 12A NC-NO NC-NO	24V DC/24V DC	5906197489640	<b>164,21</b>
902412	PPWP-4s A/2	4 tory prądowe 12A NO-NO NO-NO	24V DC/230V AC	5906197481910	<b>164,21</b>
903412	PPWP-4s A/3	4 tory prądowe 12A NC-NC NC-NC	230V AC/24V DC	5906197481972	<b>164,21</b>
904412	PPWP-4s A/4	4 tory prądowe 12A NC-NO NC-NO	230V AC/230V AC	5906197489688	<b>164,21</b>



901413	<b>PPWP-5s A/1</b>	4 torów prądowe 12A NO-NO NO-NO	24V DC/24V DC	5906197489657	<b>164,21</b>
902413	<b>PPWP-5s A/2</b>	4 torów prądowe 12A NO-NO NO-NO	24V DC/230V AC	5906197481927	<b>164,21</b>
903413	<b>PPWP-5s A/3</b>	4 torów prądowe 12A NO-NO NO-NO	230V AC/24V DC	5906197481989	<b>164,21</b>
904413	<b>PPWP-5s A/4</b>	4 torów prądowe 12A NO-NO NO-NO	230V AC/230V AC	5906197489695	<b>164,21</b>
901414	<b>PPWP-6s A/1</b>	4 torów prądowe 12A NC-NC NC-NC	24V DC/24V DC	5906197489527	<b>164,21</b>
902414	<b>PPWP-6s A/2</b>	4 torów prądowe 12A NC-NC NC-NC	24V DC/230V AC	5906197481934	<b>164,21</b>
903414	<b>PPWP-6s A/3</b>	4 torów prądowe 12A NC-NC NC-NC	230V AC/24V DC	5906197481996	<b>164,21</b>
904414	<b>PPWP-6s A/4</b>	4 torów prądowe 12A NC-NC NC-NC	230V AC/230V AC	5906197489701	<b>164,21</b>

**PPWP A – wersja podtynkowa samoczynna**

<b>Nr referencyjny</b>	<b>Nazwa towaru</b>	<b>Funkcja łącznika</b>	<b>Diody czerw/ziel</b>	<b>EAN</b>	<b>Cena netto</b>
901550	<b>PPWPp-1s A/1</b>	2 torów prądowe 12A NC-NO	24V DC/24V DC	5906197489558	<b>150,56</b>
902550	<b>PPWPp-1s A/2</b>	2 torów prądowe 12A NC-NO	24V DC/230V AC	5906197482009	<b>150,56</b>
903550	<b>PPWPp-1s A/3</b>	2 torów prądowe 12A NC-NO	230V AC/24V DC	5906197482399	<b>150,56</b>
904550	<b>PPWPp-1s A/4</b>	2 torów prądowe 12A NC-NO	230V AC/230V AC	5906197481613	<b>150,56</b>
901552	<b>PPWPp-2s A/1</b>	2 torów prądowe 12A NO-NO	24V DC/24V DC	5906197489718	<b>150,56</b>
902552	<b>PPWPp-2s A/2</b>	2 torów prądowe 12A NO-NO	24V DC/230V AC	5906197482016	<b>150,56</b>
903552	<b>PPWPp-2s A/3</b>	2 torów prądowe 12A NO-NO	230V AC/24V DC	5906197482436	<b>150,56</b>
904552	<b>PPWPp-2s A/4</b>	2 torów prądowe 12A NO-NO	230V AC/230V AC	5906197481620	<b>150,56</b>
901554	<b>PPWPp-3s A/1</b>	2 torów prądowe 12A NC-NC	24V DC/24V DC	5906197480098	<b>150,56</b>
902554	<b>PPWPp-3s A/2</b>	2 torów prądowe 12A NC-NC	24V DC/230V AC	5906197482023	<b>150,56</b>
903554	<b>PPWPp-3s A/3</b>	2 torów prądowe 12A NC-NC	230V AC/24V DC	5906197482443	<b>150,56</b>

904554	<b>PPWp-3s A/4</b>	2 tory prądowe 12A NC-NC	230V AC/230V AC	5906197481637	<b>150,56</b>
901562	<b>PPWp-4s A/1</b>	4 tory prądowe 12A NC-NO NC-NO	24V DC/24V DC	5906197480289	<b>164,21</b>
902562	<b>PPWp-4s A/2</b>	4 tory prądowe 12A NO-NO NO-NO	24V DC/230V AC	5906197482290	<b>164,21</b>
903562	<b>PPWp-4s A/3</b>	4 tory prądowe 12A NC-NC NC-NC	230V AC/24V DC	5906197482498	<b>164,21</b>
904562	<b>PPWp-4s A/4</b>	4 tory prądowe 12A NC-NO NC-NO	230V AC/230V AC	5906197481644	<b>164,21</b>
901563	<b>PPWp-5s A/1</b>	4 tory prądowe 12A NO-NO NO-NO	24V DC/24V DC	5906197480333	<b>164,21</b>
902563	<b>PPWp-5s A/2</b>	4 tory prądowe 12A NO-NO NO-NO	24V DC/230V AC	5906197482320	<b>164,21</b>
903563	<b>PPWp-5s A/3</b>	4 tory prądowe 12A NO-NO NO-NO	230V AC/24V DC	5906197482528	<b>164,21</b>
904563	<b>PPWp-5s A/4</b>	4 tory prądowe 12A NO-NO NO-NO	230V AC/230V AC	5906197481651	<b>164,21</b>
901564	<b>PPWp-6s A/1</b>	4 tory prądowe 12A NC-NC NC-NC	24V DC/24V DC	5906197481606	<b>164,21</b>
902564	<b>PPWp-6s A/2</b>	4 tory prądowe 12A NC-NC NC-NC	24V DC/230V AC	5906197482337	<b>164,21</b>
903564	<b>PPWp-6s A/3</b>	4 tory prądowe 12A NC-NC NC-NC	230V AC/24V DC	5906197482535	<b>164,21</b>
904564	<b>PPWp-6s A/4</b>	4 tory prądowe 12A NC-NC NC-NC	230V AC/230V AC	5906197481668	<b>164,21</b>

**PPWP B – wersja natynkowa przyciskowa**

<b>Nr referencyjny</b>	<b>Nazwa towaru</b>	<b>Funkcja łącznika</b>	<b>Diody czerw/ziel</b>	<b>EAN</b>	<b>Cena netto</b>
901406	<b>PPWP-1 B/1</b>	2 tory prądowe 12A NC-NO	24V DC/24V DC	5906197489534	<b>150,56</b>
902406	<b>PPWP-1 B/2</b>	2 tory prądowe 12A NC-NO	24V DC/230V AC	5906197482696	<b>150,56</b>
903406	<b>PPWP-1 B/3</b>	2 tory prądowe 12A NC-NO	230V AC/24V DC	5906197482764	<b>150,56</b>
904406	<b>PPWP-1 B/4</b>	2 tory prądowe 12A NC-NO	230V AC/230V AC	5906197481712	<b>150,56</b>

901408	<b>PPWP-2 B/1</b>	2 tory prądowe 12A NO-NO	24V DC/24V DC	5906197481675	<b>150,56</b>
902408	<b>PPWP-2 B/2</b>	2 tory prądowe 12A NO-NO	24V DC/230V AC	5906197482702	<b>150,56</b>
903408	<b>PPWP-2 B/3</b>	2 tory prądowe 12A NO-NO	230V AC/24V DC	5906197482771	<b>150,56</b>
904408	<b>PPWP-2 B/4</b>	2 tory prądowe 12A NO-NO	230V AC/230V AC	5906197481729	<b>150,56</b>
901410	<b>PPWP-3 B/1</b>	2 tory prądowe 12A NC-NC	24V DC/24V DC	5906197481682	<b>150,56</b>
902410	<b>PPWP-3 B/2</b>	2 tory prądowe 12A NC-NC	24V DC/230V AC	5906197482719	<b>150,56</b>
903410	<b>PPWP-3 B/3</b>	2 tory prądowe 12A NC-NC	230V AC/24V DC	5906197482788	<b>150,56</b>
904410	<b>PPWP-3 B/4</b>	2 tory prądowe 12A NC-NC	230V AC/230V AC	5906197481736	<b>150,56</b>
901431	<b>PPWP-4 B/1</b>	4 tory prądowe 12A NC-NO NC-NO	24V DC/24V DC	5906197481699	<b>164,21</b>
902431	<b>PPWP-4 B/2</b>	4 tory prądowe 12A NO-NO NO-NO	24V DC/230V AC	5906197482733	<b>164,21</b>
903431	<b>PPWP-4 B/3</b>	4 tory prądowe 12A NC-NC NC-NC	230V AC/24V DC	5906197482818	<b>164,21</b>
904431	<b>PPWP-4 B/4</b>	4 tory prądowe 12A NC-NO NC-NO	230V AC/230V AC	5906197481743	<b>164,21</b>
901432	<b>PPWP-5 B/1</b>	4 tory prądowe 12A NO-NO NO-NO	24V DC/24V DC	5906197481705	<b>164,21</b>
902432	<b>PPWP-5 B/2</b>	4 tory prądowe 12A NO-NO NO-NO	24V DC/230V AC	5906197482740	<b>164,21</b>
903432	<b>PPWP-5 B/3</b>	4 tory prądowe 12A NO-NO NO-NO	230V AC/24V DC	5906197482849	<b>164,21</b>
904432	<b>PPWP-5 B/4</b>	4 tory prądowe 12A NO-NO NO-NO	230V AC/230V AC	5906197481750	<b>164,21</b>
901433	<b>PPWP-6 B/1</b>	4 tory prądowe 12A NC-NC NC-NC	24V DC/24V DC	5906197489541	<b>164,21</b>
902433	<b>PPWP-6 B/2</b>	4 tory prądowe 12A NC-NC NC-NC	24V DC/230V AC	5906197482757	<b>164,21</b>
903433	<b>PPWP-6 B/3</b>	4 tory prądowe 12A NC-NC NC-NC	230V AC/24V DC	5906197482894	<b>164,21</b>

904433	<b>PPWP-6 B/4</b>	4 tory prądowe 12A NC-NC NC-NC	230V AC/230V AC	5906197481767	<b>164,21</b>
<b>PPWP B – wersja podtynkowa przyciskowa</b>					
<b>Nr referencyjny</b>	<b>Nazwa towaru</b>	<b>Funkcja łącznika</b>	<b>Diody czerw/ziel</b>	<b>EAN</b>	<b>Cena netto</b>
901556	<b>PPWpp-1 B/1</b>	2 tory prądowe 12A NC-NO	24V DC/24V DC	5906197481774	<b>150,56</b>
902556	<b>PPWpp-1 B/2</b>	2 tory prądowe 12A NC-NO	24V DC/230V AC	5906197482931	<b>150,56</b>
903556	<b>PPWpp-1 B/3</b>	2 tory prądowe 12A NC-NO	230V AC/24V DC	5906197483150	<b>150,56</b>
904556	<b>PPWpp-1 B/4</b>	2 tory prądowe 12A NC-NO	230V AC/230V AC	5906197481828	<b>150,56</b>
901558	<b>PPWpp-2 B/1</b>	2 tory prądowe 12A NO-NO	24V DC/24V DC	5906197481781	<b>150,56</b>
902558	<b>PPWpp-2 B/2</b>	2 tory prądowe 12A NO-NO	24V DC/230V AC	5906197482948	<b>150,56</b>
903558	<b>PPWpp-2 B/3</b>	2 tory prądowe 12A NO-NO	230V AC/24V DC	5906197483174	<b>150,56</b>
904558	<b>PPWpp-2 B/4</b>	2 tory prądowe 12A NO-NO	230V AC/230V AC	5906197481835	<b>150,56</b>
901560	<b>PPWpp-3 B/1</b>	2 tory prądowe 12A NC-NC	24V DC/24V DC	5906197481798	<b>150,56</b>
902560	<b>PPWpp-3 B/2</b>	2 tory prądowe 12A NC-NC	24V DC/230V AC	5906197483037	<b>150,56</b>
903560	<b>PPWpp-3 B/3</b>	2 tory prądowe 12A NC-NC	230V AC/24V DC	5906197483198	<b>150,56</b>
904560	<b>PPWpp-3 B/4</b>	2 tory prądowe 12A NC-NC	230V AC/230V AC	5906197481842	<b>150,56</b>
901596	<b>PPWpp-4 B/1</b>	4 tory prądowe 12A NC-NO NC-NO	24V DC/24V DC	5906197481804	<b>164,21</b>
902596	<b>PPWpp-4 B/2</b>	4 tory prądowe 12A NO-NO NO-NO	24V DC/230V AC	5906167483044	<b>164,21</b>
903596	<b>PPWpp-4 B/3</b>	4 tory prądowe 12A NC-NC NC-NC	230V AC/24V DC	5906197483204	<b>164,21</b>
904596	<b>PPWpp-4 B/4</b>	4 tory prądowe 12A NC-NO NC-NO	230V AC/230V AC	5906197481859	<b>164,21</b>
901597	<b>PPWpp-5 B/1</b>	4 tory prądowe 12A NO-NO NO-NO	24V DC/24V DC	5906197481811	<b>164,21</b>
902597	<b>PPWpp-5 B/2</b>	4 tory prądowe 12A NO-NO NO-NO	24V DC/230V AC	5906197483112	<b>164,21</b>

903597	<b>PPWp-5 B/3</b>	4 torów prądowe 12A NO-NO NO-NO	230V AC/24V DC	5906197483259	<b>164,21</b>
904597	<b>PPWp-5 B/4</b>	4 torów prądowe 12A NO-NO NO-NO	230V AC/230V AC	5906197481866	<b>164,21</b>
901598	<b>PPWp-6 B/1</b>	4 torów prądowe 12A NC-NC NC-NC	24V DC/24V DC	5906197489565	<b>164,21</b>
902598	<b>PPWp-6 B/2</b>	4 torów prądowe 12A NC-NC NC-NC	24V DC/230V AC	5906197483129	<b>164,21</b>
903598	<b>PPWp-6 B/3</b>	4 torów prądowe 12A NC-NC NC-NC	230V AC/24V DC	5906197483846	<b>164,21</b>
904598	<b>PPWp-6 B/4</b>	4 torów prądowe 12A NC-NC NC-NC	230V AC/230V AC	5906197481873	<b>164,21</b>
<b>Akcesoria</b>					
<b>Nr referencyjny</b>	<b>Nazwa towaru</b>	<b>Właściwości</b>		<b>EAN</b>	<b>Cena netto</b>
010415	<b>szybka ROP/PPWP</b>				<b>8,04</b>
101113	<b>młotek z uchwytem Kątowym</b>	stosowany w. ROP i wyłącznikach alarmowych bez zamka		5906197489138	<b>18,80</b>
010466	<b>Tabliczka Przeciwpożarowy wyłącznik prądu</b>			5906197484188	<b>24,39</b>

# RĘCZNE OSTRZEGACZE POŻAROWE

Stosowane w systemach sygnalizacji pożarowej – wg PN-EN 54-11.  
Badanie przeprowadzono w CNBOP, Józefów k/Otwocka.

Świadectwo dopuszczenia nr 5055/2023  
Certyfikat zgodności EC Nr 1438/CPD/0327

## ROP A – wersja natynkowa samoczynna

Nr referencyjny	Nazwa towaru	Funkcja łącznika	EAN	Cena netto
921400	WP-1s ROP A	2 torry prądowe 12A NC-NO	5906197482863	124,66
921402	WP-2s ROP A	2 torry prądowe 12A NO-NO	5906197483785	124,66
921404	WP-3s ROP A	2 torry prądowe 12A NC-NC	5906197483792	124,66
921412	WP-4s ROP A	4 torry prądowe 12A NC-NO NC-NO	5906197485338	138,56
921413	WP-5s ROP A	4 torry prądowe 12A NO-NO NO-NO	5906197486106	138,56
921414	WP-6s ROP A	4 torry prądowe 12A NC-NC NC-NC	5906197486113	138,56

## ROP A – wersja podtynkowa samoczynna

Nr referencyjny	Nazwa towaru	Funkcja łącznika	EAN	Cena netto
921550	WPP-1s ROP A	2 torry prądowe 12A NC-NO	5906197487745	124,66
921552	WPP-2s ROP A	2 torry prądowe 12A NO-NO	5906197488377	124,66
921554	WPP-3s ROP A	2 torry prądowe 12A NC-NC	5906197489206	124,66
921562	WPP-4s ROP A	4 torry prądowe 12A NC-NO NC-NO	5906197488452	138,56
921563	WPP-5s ROP A	4 torry prądowe 12A NO-NO NO-NO	5906197488841	138,56
921564	WPP-6s ROP A	4 torry prądowe 12A NC-NC NC-NC	5906197489596	138,56

## ROP B – wersja natynkowa przyciskowa

Nr referencyjny	Nazwa towaru	Funkcja łącznika	EAN	Cena netto
921406	WP-1 ROP B	2 torry prądowe 12A NC-NO	5906197485062	124,66
921408	WP-2 ROP B	2 torry prądowe 12A NO-NO	5906197485086	124,66
921410	WP-3 ROP B	2 torry prądowe 12A NC-NC	5906197485109	124,66
921431	WP-4 ROP B	4 torry prądowe 12A NC-NO NC-NO	5906197486212	138,56

921432	<b>WP-5 ROP B</b>	4 tory prądowe 12A NO-NO NO-NO	5906197486229	<b>138,56</b>
921433	<b>WP-6 ROP B</b>	4 tory prądowe 12A NC-NC NC-NC	5906197486236	<b>138,56</b>
<b>ROP B – wersja podtynkowa przyciskowa</b>				
<b>Nr referencyjny</b>	<b>Nazwa towaru</b>	<b>Funkcja łącznika</b>	<b>EAN</b>	<b>Cena netto</b>
921556	<b>WPP-1 ROP B</b>	2 tory prądowe 12A NC-NO	5906197489145	<b>124,66</b>
921558	<b>WPP-2 ROP B</b>	2 tory prądowe 12A NO-NO	5906197489169	<b>124,66</b>
921560	<b>WPP-3 ROP B</b>	2 tory prądowe 12A NC-NC	5906197484102	<b>124,66</b>
921596	<b>WPP-4 ROP B</b>	4 tory prądowe 12A NC-NO NC-NO	5906197489299	<b>138,56</b>
921597	<b>WPP-5 ROP B</b>	4 tory prądowe 12A NO-NO NO-NO	5906197489237	<b>138,56</b>
921598	<b>WPP-6 ROP B</b>	4 tory prądowe 12A NC-NC NC-NC	5906197489251	<b>138,56</b>
<b>Akcesoria</b>				
<b>Nr referencyjny</b>	<b>Nazwa towaru</b>	<b>Właściwości</b>	<b>EAN</b>	<b>Cena netto</b>
010415	<b>szybka ROP</b>			<b>8,04</b>
101113	<b>młotek z uchwytem Kątowym</b>	stosowany w: ROP i wyłącznikach alarmowych bez zamka	5906197489138	<b>18,80</b>

# WYŁĄCZNIKI ALARMOWE

Stosowane w systemach instalacji alarmowych – wg PN-EN 60947.

## Wyłączniki alarmowe samoczynne natynkowe

Nr referencyjny	Nazwa towaru	Funkcja łącznika	Opis szybki	EAN	Cena netto
921401	<b>WA-1s</b>	2 tory prądowe 12A NC-NO	<b>ALARM</b>	5906197482870	<b>124,66</b>
921403	<b>WA-2s</b>	2 tory prądowe 12A NO-NO	<b>ALARM</b>	5906197484904	<b>124,66</b>
921405	<b>WA-3s</b>	2 tory prądowe 12A NC-NC	<b>ALARM</b>	5906197484911	<b>124,66</b>
921440	<b>WG-1s</b>	2 tory prądowe 12A NC-NO	<b>WYŁ.GŁÓWNY</b>	5906197486885	<b>124,66</b>
921441	<b>WG-2s</b>	2 tory prądowe 12A NO-NO	<b>WYŁ.GŁÓWNY</b>	5906197486892	<b>124,66</b>
921442	<b>WG-3s</b>	2 tory prądowe 12A NC-NC	<b>WYŁ.GŁÓWNY</b>	5906197486908	<b>124,66</b>
911440	<b>WF-1s</b>	2 tory prądowe 12A NC-NO	<b>WYŁ.FOTOWOLTAIKI</b>	5906197483891	<b>124,66</b>
921415	<b>WA-4s</b>	4 tory prądowe 12A NC-NO NC-NO	<b>ALARM</b>	5906197486120	<b>138,56</b>
921416	<b>WA-5s</b>	4 tory prądowe 12A NO-NO NO-NO	<b>ALARM</b>	5906197486137	<b>138,56</b>
921417	<b>WA-6s</b>	4 tory prądowe 12A NC-NC NC-NC	<b>ALARM</b>	5906197486144	<b>138,56</b>
921428	<b>WG-4s</b>	4 tory prądowe 12A NC-NO NC-NO	<b>WYŁ.GŁÓWNY</b>	5906197486182	<b>138,56</b>
921429	<b>WG-5s</b>	4 tory prądowe 12A NO-NO NO-NO	<b>WYŁ.GŁÓWNY</b>	5906197486199	<b>138,56</b>
921430	<b>WG-6s</b>	4 tory prądowe 12A NC-NC NC-NC	<b>WYŁ.GŁÓWNY</b>	5906197488322	<b>138,56</b>

## Wyłączniki alarmowe przyciskowe natynkowe

Nr referencyjny	Nazwa towaru	Funkcja łącznika	Opis szybki	EAN	Cena netto
921407	<b>WA-1</b>	2 tory prądowe 12A NC-NO	<b>ALARM</b>	5906197485079	<b>124,66</b>
921443	<b>WG-1</b>	2 tory prądowe 12A NC-NO	<b>WYŁ.GŁÓWNY</b>	5906197489190	<b>124,66</b>
921444	<b>WG-2</b>	2 tory prądowe 12A NO-NO	<b>WYŁ.GŁÓWNY</b>	5906197483907	<b>124,66</b>



921445	<b>WG-3</b>	2 tory prądowe 12A NC-NC	<b>WYŁ.GŁÓWNY</b>	5906197484140	<b>124,66</b>
921434	<b>WA-4</b>	4 tory prądowe 12A NC-NO NC-NO	<b>ALARM</b>	5906197486243	<b>138,56</b>
921446	<b>WG-4</b>	4 tory prądowe 12A NC-NO NC-NO	<b>WYŁ.GŁÓWNY</b>	5906197483884	<b>138,56</b>
921447	<b>WG-5</b>	4 tory prądowe 12A NO-NO NO-NO	<b>WYŁ.GŁÓWNY</b>	5906197484157	<b>138,56</b>
921448	<b>WG-6</b>	4 tory prądowe 12A NC-NC NC-NC	<b>WYŁ.GŁÓWNY</b>	5906197489572	<b>138,56</b>

#### Wyłączniki alarmowe samoczynne podtynkowe

Nr referencyjny	Nazwa towaru	Funkcja łącznika	Opis szybki	EAN	Cena netto
921551	<b>WAp-1s</b>	2 tory prądowe 12A NC-NO	<b>ALARM</b>	5906197488360	<b>124,66</b>
921553	<b>WAp-2s</b>	2 tory prądowe 12A NO-NO	<b>ALARM</b>		<b>124,66</b>
921555	<b>WAp-3s</b>	2 tory prądowe 12A NC-NC	<b>ALARM</b>	5906197489077	<b>124,66</b>
921590	<b>WGp-1s</b>	2 tory prądowe 12A NC-NO	<b>WYŁ.GŁÓWNY</b>	5906197488247	<b>124,66</b>
921591	<b>WGp-2s</b>	2 tory prądowe 12A NO-NO	<b>WYŁ.GŁÓWNY</b>	5906197488834	<b>124,66</b>
921592	<b>WGp-3s</b>	2 tory prądowe 12A NC-NC	<b>WYŁ.GŁÓWNY</b>	5906197489183	<b>124,66</b>
921565	<b>WAp-4s</b>	4 tory prądowe 12A NC-NO NC-NO	<b>ALARM</b>	5906197488858	<b>138,56</b>
921566	<b>WAp-5s</b>	4 tory prądowe 12A NO-NO NO-NO	<b>ALARM</b>		<b>138,56</b>
921567	<b>WAp-6s</b>	4 tory prądowe 12A NC-NC NC-NC	<b>ALARM</b>		<b>138,56</b>
921593	<b>WGp-4s</b>	4 tory prądowe 12A NC-NO NC-NO	<b>WYŁ.GŁÓWNY</b>	5906197488230	<b>138,56</b>
921594	<b>WGp-5s</b>	4 tory prądowe 12A NO-NO NO-NO	<b>WYŁ.GŁÓWNY</b>	5906197488223	<b>138,56</b>
921595	<b>WGp-6s</b>	4 tory prądowe 12A NC-NC NC-NC	<b>WYŁ.GŁÓWNY</b>	5906197488216	<b>138,56</b>

#### Wyłączniki alarmowe samoczynne natynkowe z zamkiem

Nr referencyjny	Nazwa towaru	Funkcja łącznika	Opis szybki	EAN	Cena netto
-----------------	--------------	------------------	-------------	-----	------------

921451	<b>WAZ-1s</b>	2 tory prądowe 12A NC-NO	<b>ALARM</b>	5906197487899	<b>142,56</b>
921453	<b>WAZ-2s</b>	2 tory prądowe 12A NO-NO	<b>ALARM</b>	5906197487905	<b>142,56</b>
921455	<b>WAZ-3s</b>	2 tory prądowe 12A NC-NC	<b>ALARM</b>	5906197487912	<b>142,56</b>
921490	<b>WGZ-1s</b>	2 tory prądowe 12A NC-NO	<b>WYŁ.GŁÓWNY</b>	5906197487936	<b>142,56</b>
921491	<b>WGZ-2s</b>	2 tory prądowe 12A NO-NO	<b>WYŁ.GŁÓWNY</b>	5906197488018	<b>142,56</b>
921492	<b>WGZ-3s</b>	2 tory prądowe 12A NC-NC	<b>WYŁ.GŁÓWNY</b>	5906197488001	<b>142,56</b>
921450	<b>WPZ-1s</b>	2 tory prądowe 12A NC-NO	<b>POŻAR</b>	5906197487769	<b>142,56</b>
921452	<b>WPZ-2s</b>	2 tory prądowe 12A NO-NO	<b>POŻAR</b>	5906197487776	<b>142,56</b>
921454	<b>WPZ-3s</b>	2 tory prądowe 12A NC-NC	<b>POŻAR</b>	5906197487783	<b>142,56</b>
921465	<b>WAZ-4s</b>	4 tory prądowe 12A NC-NO NC-NO	<b>ALARM</b>	5906197489213	<b>156,43</b>
921466	<b>WAZ-5s</b>	4 tory prądowe 12A NO-NO NO-NO	<b>ALARM</b>	5906197489220	<b>156,43</b>
921467	<b>WAZ-6s</b>	4 tory prądowe 12A NC-NC NC-NC	<b>ALARM</b>		<b>156,43</b>
921493	<b>WGZ-4s</b>	4 tory prądowe 12A NC-NO NC-NO	<b>WYŁ.GŁÓWNY</b>	5906197488315	<b>156,43</b>
921494	<b>WGZ-5s</b>	4 tory prądowe 12A NO-NO NO-NO	<b>WYŁ.GŁÓWNY</b>	5906197488292	<b>156,43</b>
921495	<b>WGZ-6s</b>	4 tory prądowe 12A NC-NC NC-NC	<b>WYŁ.GŁÓWNY</b>	5906197488285	<b>156,43</b>
921462	<b>WPZ-4s</b>	4 tory prądowe 12A NC-NO NC-NO	<b>POŻAR</b>	5906197487998	<b>156,43</b>
921463	<b>WPZ-5s</b>	4 tory prądowe 12A NO-NO NO-NO	<b>POŻAR</b>	5906197488803	<b>156,43</b>
921464	<b>WPZ-6s</b>	4 tory prądowe 12A NC-NC NC-NC	<b>POŻAR</b>	5906197488889	<b>156,43</b>
<b>Wyłączniki alarmowe przyciskowe natynkowe z zamkiem</b>					
<b>Nr referencyjny</b>	<b>Nazwa towaru</b>	<b>Funkcja łącznika</b>	<b>Opis szybki</b>	<b>EAN</b>	<b>Cena netto</b>
921457	<b>WAZ-1</b>	2 tory prądowe 12A NC-NO	<b>ALARM</b>		<b>142,56</b>
921459	<b>WAZ-2</b>	2 tory prądowe 12A NO-NO	<b>ALARM</b>		<b>142,56</b>

921461	<b>WAZ-3</b>	2 tory prądowe 12A NC-NC	<b>ALARM</b>		<b>142,56</b>
921480	<b>WGZ-1</b>	2 tory prądowe 12A NC-NO	<b>WYŁ.GŁÓWNY</b>	5906197489329	<b>142,56</b>
921481	<b>WGZ-2</b>	2 tory prądowe 12A NO-NO	<b>WYŁ.GŁÓWNY</b>	5906197489343	<b>142,56</b>
921483	<b>WGZ-4</b>	4 tory prądowe 12A NC-NO NC-NO	<b>WYŁ.GŁÓWNY</b>	5906197489312	<b>156,43</b>
921484	<b>WGZ-5</b>	4 tory prądowe 12A NO-NO NO-NO	<b>WYŁ.GŁÓWNY</b>		<b>156,43</b>
921456	<b>WPZ-1</b>	2 tory prądowe 12A NC-NO	<b>POŻAR</b>	5906197488438	<b>142,56</b>
921458	<b>WPZ-2</b>	2 tory prądowe 12A NO-NO	<b>POŻAR</b>		<b>142,56</b>
921460	<b>WPZ-3</b>	2 tory prądowe 12A NC-NC	<b>POŻAR</b>		<b>142,56</b>

**Wyłączniki alarmowe samoczynne podtyńkowe z zamkiem**

<b>Nr referencyjny</b>	<b>Nazwa towaru</b>	<b>Funkcja łącznika</b>	<b>Opis szybki</b>	<b>EAN</b>	<b>Cena netto</b>
921501	<b>WAZp-1s</b>	2 tory prądowe 12A NC-NO	<b>ALARM</b>	5906197487790	<b>142,56</b>
921503	<b>WAZp-2s</b>	2 tory prądowe 12A NO-NO	<b>ALARM</b>	5906197487806	<b>142,56</b>
921505	<b>WAZp-3s</b>	2 tory prądowe 12A NC-NC	<b>ALARM</b>	5906197487813	<b>142,56</b>
921540	<b>WGZp-1s</b>	2 tory prądowe 12A NC-NO	<b>WYŁ.GŁÓWNY</b>	5906197487820	<b>142,56</b>
921541	<b>WGZp-2s</b>	2 tory prądowe 12A NO-NO	<b>WYŁ.GŁÓWNY</b>	5906197488162	<b>142,56</b>
921542	<b>WGZp-3s</b>	2 tory prądowe 12A NC-NC	<b>WYŁ.GŁÓWNY</b>	5906197488179	<b>142,56</b>
921500	<b>WPZp-1s</b>	2 tory prądowe 12A NC-NO	<b>POŻAR</b>	5906197487882	<b>142,56</b>
921502	<b>WPZp-2s</b>	2 tory prądowe 12A NO-NO	<b>POŻAR</b>	5906197487967	<b>142,56</b>
921504	<b>WPZp-3s</b>	2 tory prądowe 12A NC-NC	<b>POŻAR</b>	5906197487943	<b>142,56</b>
921515	<b>WAZp-4s</b>	4 tory prądowe 12A NC-NO NC-NO	<b>ALARM</b>		<b>156,43</b>
921516	<b>WAZp-5s</b>	4 tory prądowe 12A NO-NO NO-NO	<b>ALARM</b>		<b>156,43</b>
921517	<b>WAZp-6s</b>	4 tory prądowe 12A NC-NC NC-NC	<b>ALARM</b>		<b>156,43</b>

921546	<b>WGZp-4s</b>	4 tory prądowe 12A NC-NO NC-NO	<b>WYŁ.GŁÓWNY</b>	5906197488278	<b>156,43</b>
921547	<b>WGZp-5s</b>	4 tory prądowe 12A NO-NO NO-NO	<b>WYŁ.GŁÓWNY</b>	5906197488261	<b>156,43</b>
921548	<b>WGZp-6s</b>	4 tory prądowe 12A NC-NC NC-NC	<b>WYŁ.GŁÓWNY</b>	5906197488254	<b>156,43</b>
921512	<b>WPZp-4s</b>	4 tory prądowe 12A NC-NO NC-NO	<b>POŻAR</b>	5906197489060	<b>156,43</b>
921513	<b>WPZp-5s</b>	4 tory prądowe 12A NO-NO NO-NO	<b>POŻAR</b>	5906197488186	<b>156,43</b>
921514	<b>WPZp-6s</b>	4 tory prądowe 12A NC-NC NC-NC	<b>POŻAR</b>	5906197488193	<b>156,43</b>
<b>Wyłączniki alarmowe przyciskowe podtynkowe z zamkiem</b>					
Nr referencyjny	Nazwa towaru	Funkcja łącznika	Opis szybki	EAN	Cena netto
921507	<b>WAZp-1</b>	2 tory prądowe 12A NC-NO	<b>ALARM</b>		<b>142,56</b>
921509	<b>WAZp-2</b>	2 tory prądowe 12A NO-NO	<b>ALARM</b>		<b>142,56</b>
921511	<b>WAZp-3</b>	2 tory prądowe 12A NC-NC	<b>ALARM</b>		<b>142,56</b>
921533	<b>WGZp-4</b>	4 tory prądowe 12A NC-NO NC-NO	<b>WYŁ.GŁÓWNY</b>		<b>156,43</b>
<b>Akcesoria</b>					
Nr referencyjny	Nazwa towaru	Właściwości		EAN	Cena netto
010424	<b>Szybka – Wyłączniki Alarmowe</b>	szybka bez napisu		5906197484171	<b>8,04</b>
101112	<b>młotek z uchwytem Prosty</b>	stosowany w wyłącznikach alarmowych z zamkiem		5906197489121	<b>18,80</b>
101113	<b>młotek z uchwytem Kątowym</b>	stosowany w: ROP i wyłącznikach alarmowych bez zamka		5906197489138	<b>18,80</b>

# OSPRZĘT SIŁOWY

Nr referencyjny	Nazwa towaru	Opis	EAN	Cena netto
<b>Gniazda stałe COMBI okablowane z listwą przyłączeniową</b>				
921840	<b>GSC 16/5</b>	Gniazdo 16A/400V 3P+N+Z, 16A/250V 2P+Z	5906197486946	<b>87,96</b>
921841	<b>GSC 16/4</b>	Gniazdo 16A/400V 3P+Z, 16A/250V 2P+Z	5906197486984	<b>86,15</b>
921845	<b>GSC 32/5</b>	Gniazdo 32A/400V 3P+N+Z, 16A/250V 2P+Z	5906197486953	<b>113,10</b>
921846	<b>GSC 32/4</b>	Gniazdo 32A/400V 3P+Z, 16A/250V 2P+Z	5906197486991	<b>111,28</b>
<b>Gniazda tablicowe proste</b>				
921830	<b>GTP 16/5</b>	Gniazdo 16A/400V 3P+N+Z	5906197487424	<b>23,09</b>
921831	<b>GTP 16/4</b>	Gniazdo 16A/400V 3P+Z	5906197488025	<b>22,04</b>
921835	<b>GTP 32/5</b>	Gniazdo 32A/400V 3P+N+Z	5906197487431	<b>26,24</b>
921836	<b>GTP 32/4</b>	Gniazdo 32A/400V 3P+Z	5906197488032	<b>25,19</b>
<b>Gniazda skośne podtynkowe z ramką</b>				
921850	<b>GSP 16/5</b>	Gniazdo 16A/400V 3P+N+Z	5906197487202	<b>31,71</b>
921851	<b>GSP 16/4</b>	Gniazdo 16A/400V 3P+Z	5906197487509	<b>30,77</b>
921855	<b>GSP 32/5</b>	Gniazdo 32A/400V 3P+N+Z	5906197487219	<b>40,74</b>
921856	<b>GSP 32/4</b>	Gniazdo 32A/400V 3P+Z	5906197487516	<b>37,38</b>
<b>Gniazda tablicowe skośne</b>				
921820	<b>GTS 16/5</b>	Gniazdo 16A/400V 3P+N+Z	5906197486830	<b>26,00</b>
921825	<b>GTS 32/5</b>	Gniazdo 32A/400V 3P+N+Z	5906197486847	<b>30,86</b>
921821	<b>GTS 16/4</b>	Gniazdo 16A/400V 3P+Z	5906197489435	<b>26,00</b>
921826	<b>GTS 32/4</b>	Gniazdo 32A/400V 3P+Z	5906197489442	<b>30,86</b>
<b>Gniazda tablicowe skośne IP67</b>				
921828	<b>GTS 63/5</b>	Gniazdo 63A/400V 3P+N+Z	5906197489381	<b>116,45</b>
<b>Gniazda stałe MINI z dławikiem</b>				
921860	<b>GSM 16/5</b>	Gniazdo 16A/400V 3P+N+Z	5906197487332	<b>21,32</b>
921861	<b>GSM 16/4</b>	Gniazdo 16A/400V 3P+Z	5906197488100	<b>19,01</b>
921865	<b>GSM 32/5</b>	Gniazdo 32A/400V 3P+N+Z	5906197487226	<b>27,30</b>
921866	<b>GSM 32/4</b>	Gniazdo 32A/400V 3P+Z	5906197488117	<b>23,00</b>
<b>Gniazda stałe MINI IP67</b>				
921868	<b>GSM 63/5</b>	Gniazdo 63A/400V 3P+N+Z	5906197489398	<b>168,77</b>
<b>Gniazda przenośne proste TWIST</b>				
921870	<b>GPP 16/5</b>	Gniazdo 16A/400V 3P+N+Z PREMIUM	5906197487684	<b>25,36</b>
921871	<b>GPP 16/4</b>	Gniazdo 16A/400V 3P+Z PREMIUM	5906197488063	<b>23,11</b>
921875	<b>GPP 32/5</b>	Gniazdo 32A/400V 3P+N+Z PREMIUM	5906197487691	<b>31,46</b>
921876	<b>GPP 32/4</b>	Gniazdo 32A/400V 3P+Z PREMIUM	5906197488070	<b>28,49</b>
921880	<b>GPP 16/5 Typ B</b>	Gniazdo 16A/400V 3P+N+Z Typ B	5906197483976	<b>23,16</b>
921881	<b>GPP 16/4 Typ B</b>	Gniazdo 16A/400V 3P+Z Typ B	5906197483969	<b>20,91</b>
921885	<b>GPP 32/5 Typ B</b>	Gniazdo 32A/400V 3P+N+Z Typ B	5906197483990	<b>29,26</b>
921886	<b>GPP 32/4 Typ B</b>	Gniazdo 32A/400V 3P+Z Typ B	5906197483983	<b>26,29</b>
<b>Gniazda przenośne proste IP67</b>				
921878	<b>GPP 63/5</b>	Gniazdo 63A/400V 3P+N+Z	5906197489404	<b>159,32</b>
<b>Wtyczki przenośne proste TWIST</b>				
922070	<b>WPP 16/5</b>	Wtyczka 16A/400V 3P+N+Z PREMIUM	5906197487707	<b>19,35</b>
922071	<b>WPP 16/4</b>	Wtyczka 16A/400V 3P+Z PREMIUM	5906197488087	<b>16,69</b>
922075	<b>WPP 32/5</b>	Wtyczka 32A/400V 3P+N+Z PREMIUM	5906197487714	<b>24,01</b>

922076	<b>WPP 32/4</b>	Wtyczka 32A/400V 3P+Z PREMIUM	5906197488094	<b>20,99</b>
922080	<b>WPP 16/5 Typ B</b>	Wtyczka 16A/400V 3P+N+Z Typ B	59061974884010	<b>17,35</b>
922081	<b>WPP 16/4 Typ B</b>	Wtyczka 16A/400V 3P+Z Typ B	59061974884003	<b>14,69</b>
922085	<b>WPP 32/5 Typ B</b>	Wtyczka 32A/400V 3P+N+Z Typ B	59061974884034	<b>22,01</b>
922086	<b>WPP 32/4 Typ B</b>	Wtyczka 32A/400V 3P+Z Typ B	59061974884027	<b>18,99</b>
<b>Wtyczki przenośne proste IP67</b>				
922078	<b>WPP 63/5</b>	Wtyczka 63A/400V 3P+N+Z	5906197489411	<b>136,50</b>
<b>Wtyczki stałe MINI</b>				
922060	<b>WSM 16/5</b>	Wtyczka 16A/400V 3P+N+Z	5906197487462	<b>32,81</b>
922061	<b>WSM 16/4</b>	Wtyczka 16A/400V 3P+Z	5906197488124	<b>29,72</b>
922065	<b>WSM 32/5</b>	Wtyczka 32A/400V 3P+N+Z	5906197487479	<b>40,46</b>
922066	<b>WSM 32/4</b>	Wtyczka 32A/400V 3P+Z	5906197488131	<b>34,61</b>
922068	<b>WSM 63/5</b>	Wtyczka 63A/400V 3P+N+Z IP67	59061974883921	<b>152,25</b>
<b>Wtyczki tablicowe proste</b>				
922030	<b>WTP 16/5</b>	Wtyczka 16A/400V 3P+N+Z	5906197487448	<b>24,14</b>
922031	<b>WTP 16/4</b>	Wtyczka 16A/400V 3P+Z	5906197488049	<b>23,09</b>
922035	<b>WTP 32/5</b>	Wtyczka 32A/400V 3P+N+Z	5906197487455	<b>28,34</b>
922036	<b>WTP 32/4</b>	Wtyczka 32A/400V 3P+Z	5906197488056	<b>27,29</b>
922037	<b>WTP 32/5</b>	Wtyczka 32A/400V 3P+N+Z z uszczelką		<b>30,44</b>
<b>Wtyczki stałe KOMBI</b>				
922040	<b>WSC 16/5</b>	Wtyczka 16A/400V 3P+N+Z	5906197487486	<b>87,71</b>
922041	<b>WSC 16/4</b>	Wtyczka 16A/400V 3P+Z	5906197488148	<b>85,82</b>
922045	<b>WSC 32/5</b>	Wtyczka 32A/400V 3P+N+Z	5906197487493	<b>113,81</b>
922046	<b>WSC 32/4</b>	Wtyczka 32A/400V 3P+Z	5906197488155	<b>111,94</b>
<b>Gniazdo natynkowe 1-fazowe</b>				
921815	<b>GN-16A</b>	Gniazdo 16A/230V 2P+Z niebieskie	59061974886823	<b>14,30</b>
921817	<b>GN-16A</b>	Gniazdo 16A/230V 2P+Z popielate		<b>15,02</b>

## WTYCZKI KĄTOWE 1-FAZOWE

Nr referencyjny	Nazwa towaru	Kolor	Ilość w opakowaniu zbiorczym	EAN	Cena netto
921800	WK-16A 2P+Z	Biała	50	5906197483167	<b>4,31</b>
921801	WK-16A 2P+Z	Biała	200	5906197482610	<b>4,31</b>
921802	WK-16A 2P+Z	Czarna	50	5906197486960	<b>4,31</b>

## GNIAZDA 1-FAZOWE

Nr referencyjny	Nazwa towaru	Kolor	Ilość w opakowaniu zbiorczym	EAN	Cena netto
921805	<b>GP-16A 2P+Z</b>	Białe	50	5906197483211	<b>5,00</b>
921806	<b>GP-16A 2P</b>	Białe	50	5906197486878	<b>4,46</b>
015017	<b>Gniazdo 16A 2P+Z na szynę</b>		1	5905042061048	<b>32,27</b>
921807	<b>GP-16A 2P+Z</b>	Czarne	50	5906197487004	<b>5,00</b>
921808	<b>GP-16A 2P</b>	Czarne	50	5906197487011	<b>4,46</b>



## DŁAWNICE

Nr referencyjny	Nazwa towaru	Ilość w opakowaniu zbiorczym	EAN	Cena netto
921810	<b>PG-16</b>	100	5906197483778	<b>1,45</b>
921811	<b>PG-16 CZERWONY</b>	1	5906197489503	<b>3,40</b>
921812	<b>PG-16 CZERWONY</b>	100		<b>3,40</b>
015000	<b>PG-7</b>			<b>1,44</b>
015001	<b>PG-9</b>			<b>1,54</b>
015002	<b>PG-11</b>			<b>1,72</b>
015003	<b>PG-13,5</b>			<b>1,83</b>
015005	<b>PG-21</b>			<b>2,73</b>
015006	<b>PG-29</b>			<b>4,87</b>
015007	<b>PG-36</b>			<b>9,80</b>
015008	<b>PG-42</b>			<b>13,38</b>
015009	<b>PG-48</b>			<b>14,73</b>