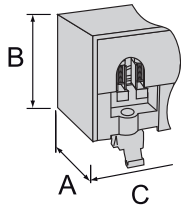


# ODGAŁĘZNIKI jednotorowe



IV

	LZ1*25/6	LZ1*35/16 wyk.11	LZ1*35/16 wyk.12
	<b>25<sup>□</sup>/4x6<sup>□</sup></b>	<b>35<sup>□</sup>/4x16<sup>□</sup></b>	<b>2x35<sup>□</sup>/4x16<sup>□</sup></b>
Kolor   Nr katalogowy			
Szary ●	84 101 002	84 104 002	84 115 002
Dane prądowe			
Napięcie znamionowe	500 V	450 V	450 V
Prąd znamionowy	101 A	125 A	125 A
Wymiary zewnętrzne			
Wymiary (A/B/C)	42 mm / 35 mm / 55 mm	41 mm / 43 mm / 49 mm	41 mm / 53 mm / 49 mm
Ilość x przekrój znamionowy			
Drut	1 x (4 ... 25 mm <sup>2</sup> ); 4 x (1.5 ... 6 mm <sup>2</sup> )	1 x (6 ... 35 mm <sup>2</sup> ); 4 x (2.5 ... 16 mm <sup>2</sup> )	2 x (6 ... 35 mm <sup>2</sup> ); 4 x (2.5 ... 16 mm <sup>2</sup> )
Linka	1 x (4 ... 16 mm <sup>2</sup> ); 4 x (1.5 ... 4 mm <sup>2</sup> )	1 x (6 ... 25 mm <sup>2</sup> ); 4 x (2.5 ... 10 mm <sup>2</sup> )	2 x (6 ... 25 mm <sup>2</sup> ); 4 x (2.5 ... 10 mm <sup>2</sup> )
Mocowanie	do podłoża i TS35	do podłoża	do podłoża
Opakowanie zbiorcze	1 szt.	1 szt.	1 szt.
	<b>LZ1*35/16 wyk.21</b>	<b>LZ1*35/16 wyk.22</b>	<b>LZ1*70/16</b>
	<b>35<sup>□</sup>/4x16<sup>□</sup></b>	<b>2x35<sup>□</sup>/4x16<sup>□</sup></b>	<b>70<sup>□</sup>/4x16<sup>□</sup></b>
Kolor   Nr katalogowy			
Szary ●	84 049 002	84 116 002	84 057 002
Dane prądowe			
Napięcie znamionowe	450 V	450 V	690 V
Prąd znamionowy	125 A	125 A	192 A
Wymiary zewnętrzne			
Wymiary (A/B/C)	41 mm / 69 mm / 49 mm	41 mm / 79 mm / 49 mm	56 mm / 50 mm / 79 mm
Ilość x przekrój znamionowy			
Drut	1 x (6 ... 35 mm <sup>2</sup> ); 4 x (2.5 ... 16 mm <sup>2</sup> )	2 x (6 ... 35 mm <sup>2</sup> ); 4 x (2.5 ... 16 mm <sup>2</sup> )	1 x (16 ... 70 mm <sup>2</sup> ); 4 x (2.5 ... 16 mm <sup>2</sup> )
Linka	1 x (6 ... 25 mm <sup>2</sup> ); 4 x (2.5 ... 10 mm <sup>2</sup> )	2 x (6 ... 25 mm <sup>2</sup> ); 4 x (2.5 ... 10 mm <sup>2</sup> )	1 x (16 ... 50 mm <sup>2</sup> ); 4 x (2.5 ... 10 mm <sup>2</sup> )
Mocowanie	do szyny TS35	do szyny TS35	do podłoża i na szynę TS35
Opakowanie zbiorcze	1 szt.	1 szt.	1 szt.
	<b>LZ1*70/16P</b>	<b>LZ1*95/35P</b>	<b>LZ1*240/35/25P</b>
	<b>70<sup>□</sup>/4x16<sup>□</sup></b>	<b>95<sup>□</sup>/4x35<sup>□</sup></b>	<b>2x240<sup>□</sup>, 1x35<sup>□</sup>/2x25<sup>□</sup></b>
Kolor   Nr katalogowy			
Szary ●	84 047 002	84 063 002	84 002 002
Niebieski ●	84 047 003	84 063 003	_____
Żółty ●	_____	84 063 004	_____
Żółto-zielony ●	84 047 009	84 063 009	_____
Dane prądowe			
Napięcie znamionowe	690 V	690 V	690 V
Prąd znamionowy	192 A	232 A	309 A
Wymiary zewnętrzne			
Wymiary (A/B/C)	56 mm / 51 mm / 79 mm	64 mm / 52 mm / 81 mm	84 mm / 77 mm / 146 mm
Ilość x przekrój znamionowy			
Drut	1 x (16 ... 70 mm <sup>2</sup> ); 4 x (6 ... 16 mm <sup>2</sup> )	1 x (25 ... 95 mm <sup>2</sup> ); 4 x (4 ... 35 mm <sup>2</sup> )	2x(35...240mm <sup>2</sup> ); 1x(16...35mm <sup>2</sup> ); 2x(10...25mm <sup>2</sup> )
Linka	1 x (16 ... 50 mm <sup>2</sup> ); 4 x (6 ... 10 mm <sup>2</sup> )	1 x (25 ... 70 mm <sup>2</sup> ); 4 x (4 ... 25 mm <sup>2</sup> )	2x(35...120mm <sup>2</sup> ); 1x(16...35mm <sup>2</sup> ); 2x(10...25mm <sup>2</sup> )
Mocowanie	do podłoża i na szynę TS35	do podłoża i na szynę TS35	bezpośrednio do podłoża
Opakowanie zbiorcze	1 szt.	1 szt.	1 szt.
Informacje dodatkowe	z pokrywą	z pokrywą	końcówka oczkowa drut/linka

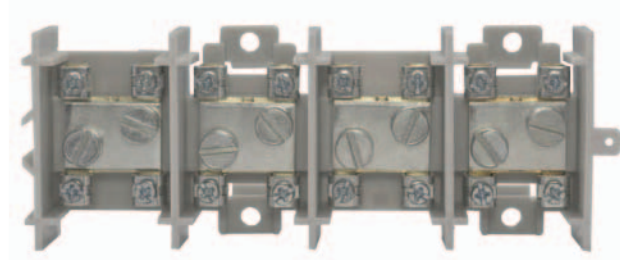


	LZ4*35/16 wyk.11 (Wersja bez pokrywy)	LZ4*35/16 wyk.11P (Wersja z pokrywą)	LZ4*35/16 wyk.21 (Wersja bez pokrywy)	LZ4*35/16 wyk.21P (Wersja z pokrywą)
	<b>35<sup>□</sup> / 4x16<sup>□</sup></b>		<b>35<sup>□</sup> / 4x16<sup>□</sup></b>	
Kolor   Nr katalogowy				
Szary ●	84 172 002		84 173 002	
Szary ●	84 174 002 (wersja z pokrywą)		84 175 002 (wersja z pokrywą)	
Dane prądowe				
Napięcie znamionowe	450 V		450 V	
Prąd znamionowy	125 A		125 A	
Wymiary zewnętrzne				
Wymiary (A/B/C)	50 mm / 43 mm / 143 mm		50 mm / 54 mm / 143 mm	
Ilość x przekrój znamionowy				
Drut	1 x (6 ... 35 mm <sup>2</sup> ); 4 x (2.5 ... 16 mm <sup>2</sup> )		1 x (6 ... 35 mm <sup>2</sup> ); 4 x (2.5 ... 16 mm <sup>2</sup> )	
Linka	1 x (6 ... 25 mm <sup>2</sup> ); 4 x (2.5 ... 10 mm <sup>2</sup> )		1 x (6 ... 25 mm <sup>2</sup> ); 4 x (2.5 ... 10 mm <sup>2</sup> )	
Mocowanie	do podłoża		do szyny TS35	
Opakowanie zbiorcze	1 szt.		1 szt.	

IV

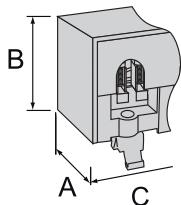
	LZ4*25/6 (Wersja bez pokrywy)	LZ4*25/6P (Wersja z pokrywą)	LZ4*70/16
	<b>25<sup>□</sup> / 4x6<sup>□</sup></b>		<b>70<sup>□</sup> / 4x16<sup>□</sup></b>
Kolor   Nr katalogowy			
Szary ●	84 106 002		_____
Szary ●	84 171 002 (wersja z pokrywą)		_____
Czarny ●	_____		84 056 007
Dane prądowe			
Napięcie znamionowe	450 V		690 V
Prąd znamionowy	101 A		192 A
Wymiary zewnętrzne			
Wymiary (A/B/C)	55 mm / 35 mm / 149 mm 55 mm / 38 mm / 149 mm z pokrywą		80 mm / 49 mm / 230 mm
Ilość x przekrój znamionowy			
Drut	1 x (4 ... 25 mm <sup>2</sup> ); 4 x (1.5 ... 6 mm <sup>2</sup> )		1 x (16 ... 70 mm <sup>2</sup> ); 4 x (2.5 ... 16 mm <sup>2</sup> )
Linka	1 x (4 ... 16 mm <sup>2</sup> ); 4 x (1.5 ... 4 mm <sup>2</sup> )		1 x (16 ... 50 mm <sup>2</sup> ); 4 x (2.5 ... 10 mm <sup>2</sup> )
Mocowanie	do podłoża i na szynę TS35		do podłoża i na szynę TS35
Opakowanie zbiorcze	1 szt.		1 szt.

Uwaga: Złączki rozgałęźne z serii LZ posiadają możliwość montażu przelotowego przewodu głównego. Oznacza to że w każdym z pól rozgałęźnych, można mocować przewód (- bez przecinania go) blaszką dociskową do toru prądowego. Podobnie jak w złączce LZ1\*70/16 możemy zamocować przewód pod przetłoczeniem w centralnej części o przekroju do 70 mm<sup>2</sup>.



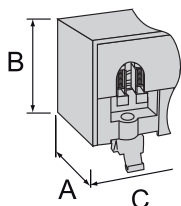
# 4.1

## ODGAŁĘŹNIKI pięcitorowe

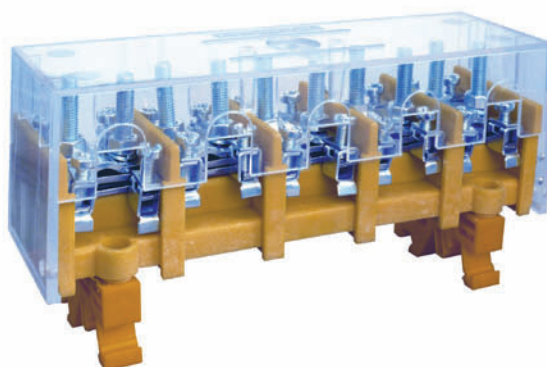


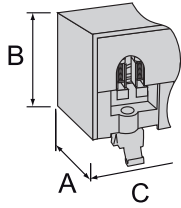
	LZ5*25/10 wyk.11 (Wersja bez pokrywy)	LZ5*25/10 wyk.11P (Wersja z pokrywą)	LZ5*25/10 wyk.12 (Wersja bez pokrywy)	LZ5*25/10 wyk.12P (Wersja z pokrywą)
	<b>25<sup>□</sup>/4x10<sup>□</sup></b>		<b>2x25<sup>□</sup>/4x10<sup>□</sup></b>	
Kolor   Nr katalogowy	Żółty ● 84 107 004		84 084 004	
	Żółty ● 84 061 004 (wersja z pokrywą)		84 167 004 (wersja z pokrywą)	
Dane prądowe	450 V		450 V	
Napięcie znamionowe	101 A		101 A	
Prąd znamionowy	47 mm / 37 mm / 148 mm		47 mm / 51 mm / 148 mm	
Wymiary zewnętrzne	47 mm / 56 mm / 148 mm z pokrywą		47 mm / 56 mm / 148 mm z pokrywą	
Wymiary (A/B/C)	1 x (6 ... 25 mm <sup>2</sup> ); 4 x (0.75 ... 10 mm <sup>2</sup> )		1 x (6 ... 25 mm <sup>2</sup> ); 4 x (0.75 ... 10 mm <sup>2</sup> )	
Ilość x przekrój znamionowy	1 x (6 ... 16 mm <sup>2</sup> ); 4 x (0.75 ... 6 mm <sup>2</sup> )		1 x (6 ... 16 mm <sup>2</sup> ); 4 x (0.75 ... 6 mm <sup>2</sup> )	
Druk	do podłoża		do podłoża	
Linka	1 (z pokrywą 1) szt.		1 (z pokrywą 1) szt.	
Mocowanie				
Opakowanie zbiorcze				

IV



	LZ5*25/10 wyk.21 (Wersja bez pokrywy)	LZ5*25/10 wyk.21P (Wersja z pokrywą)	LZ5*25/10 wyk.22 (Wersja bez pokrywy)	LZ5*25/10 wyk.22P (Wersja z pokrywą)
	<b>25<sup>□</sup>/4x10<sup>□</sup></b>		<b>2x25<sup>□</sup>/4x10<sup>□</sup></b>	
Kolor   Nr katalogowy	Żółty ● 84 108 004		84 050 004	
	Żółty ● 84 062 004 (wersja z pokrywą)		84 095 004 (wersja z pokrywą)	
Dane prądowe	450 V		450 V	
Napięcie znamionowe	101 A		101 A	
Prąd znamionowy	47 mm / 61 mm / 148 mm		47 mm / 76 mm / 148 mm	
Wymiary zewnętrzne	47 mm / 80 mm / 148 mm z pokrywą		47 mm / 80 mm / 148 mm z pokrywą	
Wymiary (A/B/C)	1 x (6 ... 25 mm <sup>2</sup> ); 4 x (0.75 ... 10 mm <sup>2</sup> )		1 x (6 ... 25 mm <sup>2</sup> ); 4 x (0.75 ... 10 mm <sup>2</sup> )	
Ilość x przekrój znamionowy	1 x (6 ... 16 mm <sup>2</sup> ); 4 x (0.75 ... 6 mm <sup>2</sup> )		1 x (6 ... 16 mm <sup>2</sup> ); 4 x (0.75 ... 6 mm <sup>2</sup> )	
Druk	do szyny TS35		do szyny TS35	
Linka	1 (z pokrywą 1) szt.		1 (z pokrywą 1) szt.	
Mocowanie				
Opakowanie zbiorcze				






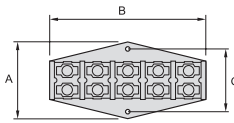


	LZ5*35/16 wyk.11 (Wersja bez pokrywy)	LZ5*35/16 wyk.11P (Wersja z pokrywą)	LZ5*35/16 wyk.12 (Wersja bez pokrywy)	LZ5*35/16 wyk.12P (Wersja z pokrywą)
	<b>35<sup>□</sup>/4x16<sup>□</sup></b>		<b>5x(35<sup>□</sup>/4x16<sup>□</sup>)</b>	
Kolor   Nr katalogowy	Szary ● 84 025 002		Szary ● 84 026 002	
	Szary ● 84 034 002 (wersja z pokrywą)		Szary ● 84 036 002 (wersja z pokrywą)	
Dane prądowe	Napięcie znamionowe 450 V Prąd znamionowy 125 A		Napięcie znamionowe 450 V Prąd znamionowy 125 A	
Wymiary zewnętrzne	Wymiary (A/B/C) 49 mm / 43 mm / 174 mm 49 mm / 61 mm / 174 mm z pokrywą		Wymiary (A/B/C) 49 mm / 53 mm / 174 mm 49 mm / 61 mm / 174 mm z pokrywą	
Ilość x przekrój znamionowy	Długość 1 x (6 ... 35 mm <sup>2</sup> ); 4 x (2.5 ... 16 mm <sup>2</sup> ) Linka 1 x (6 ... 25 mm <sup>2</sup> ); 4 x (2.5 ... 10 mm <sup>2</sup> )		Długość 2 x (6 ... 35 mm <sup>2</sup> ); 4 x (2.5 ... 16 mm <sup>2</sup> ) Linka 2 x (6 ... 25 mm <sup>2</sup> ); 4 x (2.5 ... 10 mm <sup>2</sup> )	
Mocowanie	do podłoża		do podłoża	
Opakowanie zbiorcze	1 (z pokrywą 1) szt.		1 (z pokrywą 1) szt.	

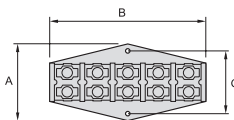
	LZ5*35/16 wyk.21 (Wersja bez pokrywy)	LZ5*35/16 wyk.21P (Wersja z pokrywą)	LZ5*35/16 wyk.22 (Wersja bez pokrywy)	LZ5*35/16 wyk.22P (Wersja z pokrywą)
	<b>35<sup>□</sup>/4x16<sup>□</sup></b>		<b>2x35<sup>□</sup>/4x16<sup>□</sup></b>	
Kolor   Nr katalogowy	Szary ● 84 027 002		Szary ● 84 028 002	
	Szary ● 84 035 002 (wersja z pokrywą)		Szary ● 84 037 002 (wersja z pokrywą)	
Dane prądowe	Napięcie znamionowe 450 V Prąd znamionowy 125 A		Napięcie znamionowe 450 V Prąd znamionowy 125 A	
Wymiary zewnętrzne	Wymiary (A/B/C) 49 mm / 69 mm / 174 mm 49 mm / 86 mm / 174 mm z pokrywą		Wymiary (A/B/C) 49 mm / 79 mm / 174 mm 49 mm / 86 mm / 174 mm z pokrywą	
Ilość x przekrój znamionowy	Długość 1 x (6 ... 35 mm <sup>2</sup> ); 4 x (2.5 ... 16 mm <sup>2</sup> ) Linka 1 x (6 ... 25 mm <sup>2</sup> ); 4 x (2.5 ... 10 mm <sup>2</sup> )		Długość 2 x (6 ... 35 mm <sup>2</sup> ); 4 x (2.5 ... 16 mm <sup>2</sup> ) Linka 2 x (6 ... 25 mm <sup>2</sup> ); 4 x (2.5 ... 10 mm <sup>2</sup> )	
Mocowanie	do podłoża		do podłoża	
Opakowanie zbiorcze	1 (z pokrywą 1) szt.		1 (z pokrywą 1) szt.	



Uwaga: Złączki rozgałęźne z serii LZ posiadają możliwość montażu przelotowego przewodu głównego. Oznacza to że w każdym z pól rozgałęźnych, można mocować przewód - bez przecinania go od blaszką dociskową do toru prądowego.

	LZ1*35/16/16	LZ1*35/35	LZ1*16/16/16
			
	$35^{\square} + 2 \times 16^{\square} / 35^{\square} + 2 \times 16^{\square}$	$2 \times 35^{\square} / 2 \times 35^{\square}$	$3 \times 16^{\square}$
Kolor   Nr katalogowy			
Szary ○	84 168 002	84 169 002	84 170 002
Niebieski ●	84 168 003	84 169 003	84 170 003
Żółto-zielony ●	84 168 009	84 169 009	84 170 009
Dane prądowe			
Napięcie znamionowe	690 V	690 V	690 V
Prąd znamionowy	125 A / 76 A	125 A	76 A
Wymiary zewnętrzne			
Szerokość / Wysokość / Długość	39 / 47 / 57 mm	39 / 47 / 57 mm	39 / 47 / 57 mm
Ilość x przekrój znamionowy			
Wejście:	2 x Al/Cu 6 ... 16 mm <sup>2</sup> 1 x Al/Cu 10 ... 35 mm <sup>2</sup>	2 x Al/Cu 10 ... 35 mm <sup>2</sup>	3 x Al/Cu 6 ... 16 mm <sup>2</sup>
Wyjście:	2 x Al/Cu 6 ... 16 mm <sup>2</sup> 1 x Al/Cu 10 ... 35 mm <sup>2</sup>	2 x Al/Cu 10 ... 35 mm <sup>2</sup>	3 x Al/Cu 6 ... 16 mm <sup>2</sup>
Mocowanie	TS 35	TS 35	TS 35
Opakowanie zbiorcze	1 szt.	1 szt.	1 szt.



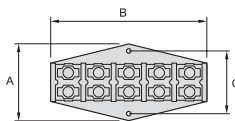
	ZPT4-2.5	ZPT4-4.0
		
	<b>4x2.5<sup>□</sup></b>	<b>4x4<sup>□</sup></b>
Kolor   Nr katalogowy		
Czarny ●	83 001 007	83 003 007
Norma	PN-EN 60998-1	PN-EN 60998-1
Przekrój - ilość przewodów	8x2.5 mm <sup>2</sup>	8x4 mm <sup>2</sup>
Dane prądowe		
Napięcie znamionowe	450 V	400 V
Prąd znamionowy	10 A	24 A
Wymiary zewnętrzne		
Szerokość (A)	42 mm	56 mm
Długość (B)	43 mm	52 mm
Rozstaw otw. mocujących (C)	39 mm	39 mm
Wysokość (D)	19 mm	21 mm
Masa	21.5 g	33.5 g
Opakowanie zbiorcze	1 szt.	1 szt.





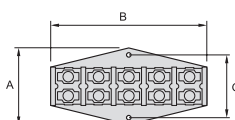
	ZPT4-10.0	ZPT4-16.0	ZPT4-35.0
			
	<b>4x10<sup>□</sup></b>	<b>4x16<sup>□</sup></b>	<b>4x35<sup>□</sup></b>
Kolor   Nr katalogowy			
Czarny ●	83 005 007	83 007 007	83 009 007
Norma	PN-EN 60998-1	PN-EN 60998-1	PN-EN 60998-1
Przekrój - ilość przewodów	8x10 mm <sup>2</sup>	8x16mm <sup>2</sup>	8x35 mm <sup>2</sup>
Dane prądowe			
Napięcie znamionowe	400 V	400 V	500 V
Prąd znamionowy	40 A	55 A	85 A
Wymiary zewnętrzne			
Szerokość (A)	56 mm	65 mm	58 mm
Długość (B)	72 mm	102 mm	116 mm
Rozstaw otw. mocujących (C)	44 mm	63 mm	55 mm
Wysokość (D)	21 mm	22 mm	34 mm
Masa	61 g	132.25 g	248.5 g
Opakowanie zbiorcze	1 szt.	1 szt.	1 szt.




Uwaga: Możliwość montażu przewodów w układzie przelotowym.





	ZPT5-2.5	ZPT5-4.0
		
	<b>5x2.5<sup>□</sup></b>	<b>5x4<sup>□</sup></b>
Kolor   Nr katalogowy		
Czarny ●	83 002 007	83 004 007
Norma	PN-EN 60998-1	PN-EN 60998-1
Przekrój - ilość przewodów	10x2.5 mm <sup>2</sup>	10x4 mm <sup>2</sup>
Dane prądowe		
Napięcie znamionowe	450 V	400 V
Prąd znamionowy	10 A	24 A
Wymiary zewnętrzne		
Szerokość (A)	42 mm	56 mm
Długość (B)	53 mm	69 mm
Rozstaw otw. mocujących (C)	39 mm	39 mm
Wysokość (D)	19 mm	21 mm
Masa	26.1 g	40 g
Opakowanie zbiorcze	1 szt.	1 szt.



	ZPT5-10.0	ZPT5-16.0	ZPT5-35.0
			
	<b>5x10<sup>□</sup></b>	<b>5x16<sup>□</sup></b>	<b>5x35<sup>□</sup></b>
Kolor   Nr katalogowy			
Czarny ●	83 006 007	83 008 007	83 010 007
Norma	PN-EN 60998-1	PN-EN 60998-1	PN-EN 60998-1
Przekrój - ilość przewodów	10x10 mm <sup>2</sup>	10x16mm <sup>2</sup>	10x35 mm <sup>2</sup>
Dane prądowe			
Napięcie znamionowe	400 V	400 V	500 V
Prąd znamionowy	40 A	55 A	85 A
Wymiary zewnętrzne			
Szerokość (A)	56 mm	73 mm	58 mm
Długość (B)	88 mm	126 mm	140 mm
Rozstaw otw. mocujących (C)	44 mm	63 mm	80 mm
Wysokość (D)	21 mm	22 mm	34 mm
Masa	69.55 g	128.45 g	287.1 g
Opakowanie zbiorcze	1 szt.	1 szt.	1 szt.

Uwaga: Możliwość montażu przewodów w układzie przelotowym.