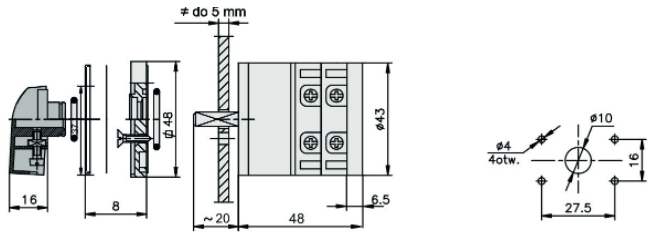




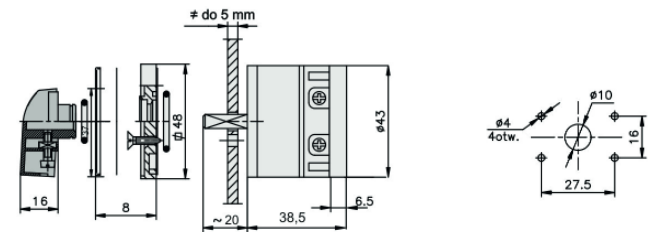
Łącznik 1-2 krzyżowy



Ozn. handlowe	Nr katalogowy	Program łączy
ŁUK E12-10-2	921286	krzyżowy 1-2 schemat nr 10*



Łącznik 1-2 schodowy

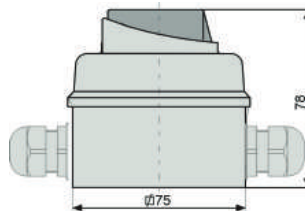


Ozn. handlowe	Nr katalogowy	Program łączy
ŁUK E12-11-2	921288	schodowy 1-2 schemat nr 11*

Łączniki ŁUK E12 w obudowie



Łącznik 0-1 trójfazowy

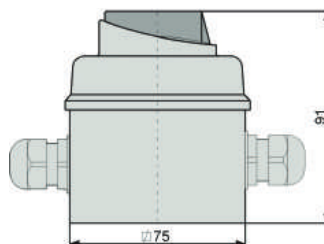


Z dławnicami PG 13.5,
max. liczba segmentów - 2

Ozn. handlowe	Nr katalogowy	Program łączy	IP
ŁUK E12-13	921213	włącz-wyłącz 0-1 schemat nr 1*	65



Łącznik L-0-P

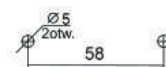
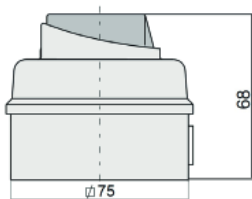


Z dławnicami PG 13.5,
max. liczba segmentów - 3

Ozn. handlowe	Nr katalogowy	Program łączy	IP
ŁUK E12-43	921243	zmiana kier. obrotu L-0-P schemat nr 4*	65



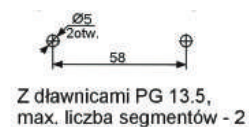
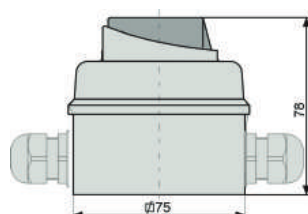
Łącznik 0-1 jednofazowy



Ozn. handlowe	Nr katalogowy	Program łączy	IP
ŁUK E12-53	921256	włącz-wyłącz 0-1 schemat nr 5*	44



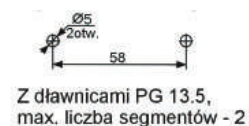
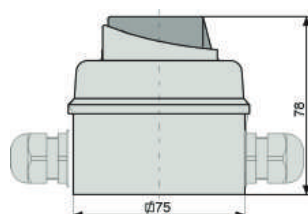
Łącznik 0-1 jednofazowy



Ozn. handlowe	Nr katalogowy	Program łączy	IP
ŁUK E12-53	921253	włącz-wyłącz 0-1 schemat nr 5*	65



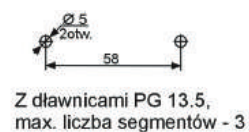
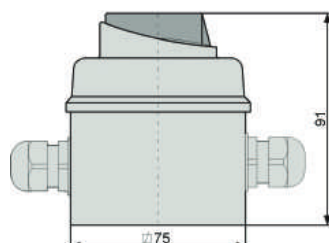
Łącznik 0-1-2-3



Ozn. handlowe	Nr katalogowy	Program łączy	IP
ŁUK E12-63	921263	grzejnikowy 0-1-2-3 schemat nr 6*	65



Łącznik 2-0-1

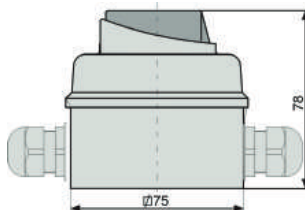


Ozn. handlowe	Nr katalogowy	Program łączy	IP
ŁUK E12-73	921273	zmiana źródła zasilania 2-0-1 schemat nr 7*	65

* schematy str. 29



Łącznik 1-2 krzyżowy

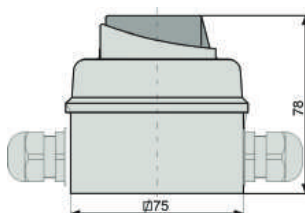


Z dławnicami PG 13,5,
max. liczba segmentów - 2

Ozn. handlowe	Nr katalogowy	Program łączeń	IP
ŁUK E12-10-3	921287	krzyżowy 1-2 schemat nr 10*	65



Łącznik 1-2 schodowy



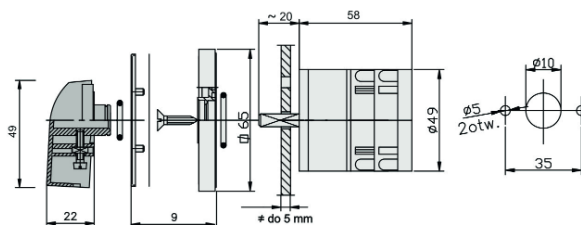
Z dławnicami PG 13,5,
max. liczba segmentów - 2

Ozn. handlowe	Nr katalogowy	Program łączeń	IP
ŁUK E12-11-3	921290	schodowy 1-2 schemat nr 11*	65

Łączniki ŁUK E16, E25 zatablicowe



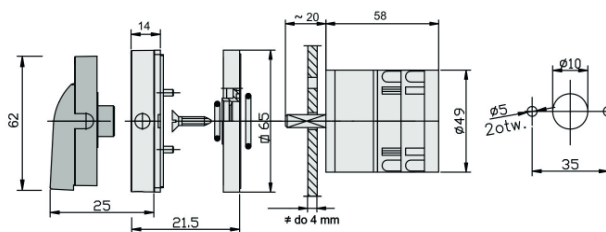
Łącznik 0-1 trójfazowy



Ozn. handlowe	Nr katalogowy	Program łączeń
ŁUK E16-12	951601	włącz-wyłącz 0-1 schemat nr 1*
ŁUK E25-12	952501	włącz-wyłącz 0-1 schemat nr 1*



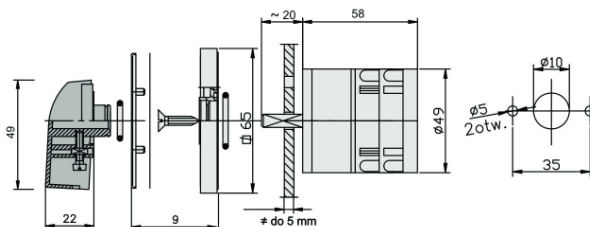
Łącznik 0-1 trójfazowy, płytką na kłódkę



Ozn. handlowe	Nr katalogowy	Program łączeń
ŁUK E16-15	951618	włącz-wyłącz 0-1 schemat nr 1*
ŁUK E25-15	952518	włącz-wyłącz 0-1 schemat nr 1*



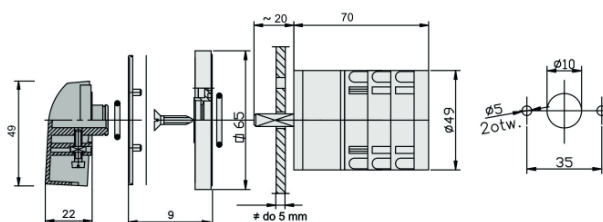
Łącznik 0-1-2-3



Ozn. handlowe	Nr katalogowy	Program łączy
ŁUK E16-62	951661	grzejnikowy 0-1-2-3 schemat nr 6*
ŁUK E25-62	952561	grzejnikowy 0-1-2-3 schemat nr 6*



Łącznik 2-0-1

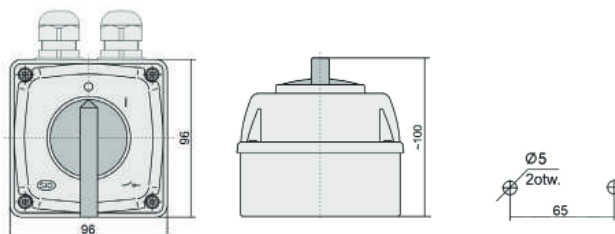


Ozn. handlowe	Nr katalogowy	Program łączy
ŁUK E16-72	951671	zmiana źródła zasilania 2-0-1 schemat nr 7*
ŁUK E25-72	952571	zmiana źródła zasilania 2-0-1 schemat nr 7*

Łączniki ŁUK E16, E25 w obudowie



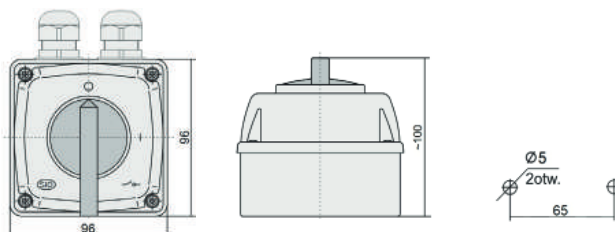
Łącznik 0-1 trójfazowy



Ozn. handlowe	Nr katalogowy	Program łączy	IP
ŁUK E16-13	951611	włącz-wyłącz 0-1 schemat nr 1*	44
ŁUK E16-13	951612	włącz-wyłącz 0-1 schemat nr 1*	65
ŁUK E25-13	952511	włącz-wyłącz 0-1 schemat nr 1*	44
ŁUK E25-13	952512	włącz-wyłącz 0-1 schemat nr 1*	65



Łącznik 0-1 trójfazowy, RG

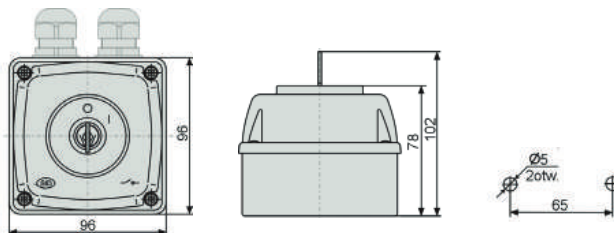


Ozn. handlowe	Nr katalogowy	Program łączy	IP
ŁUK E16-13 RG	951615	włącz-wyłącz 0-1 schemat nr 1*	44
ŁUK E16-13 RG	951616	włącz-wyłącz 0-1 schemat nr 1*	65
ŁUK E25-13 RG	952515	włącz-wyłącz 0-1 schemat nr 1*	44
ŁUK E25-13 RG	952516	włącz-wyłącz 0-1 schemat nr 1*	65

* schematy str. 29



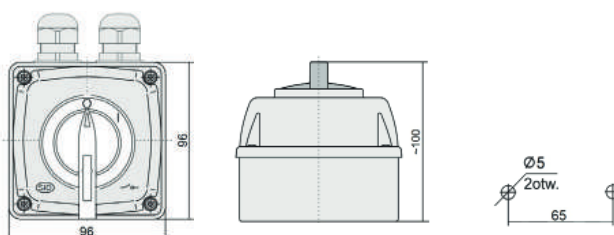
Łącznik 0-1 trójfazowy, załączany kluczykiem



Ozn. handlowe	Nr katalogowy	Program łączeń	IP
ŁUK E16-13 z/z	951680	włącz-wyłącz 0-1 schemat nr 1*	44
ŁUK E25-13 z/z	952580	włącz-wyłącz 0-1 schemat nr 1*	44



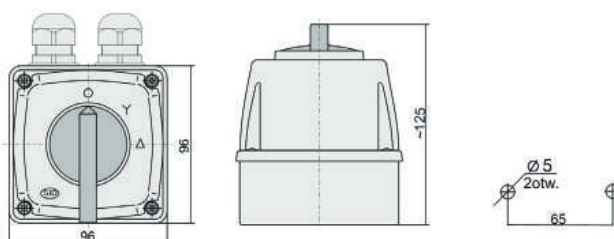
Łącznik 0-1 trójfazowy na kłódkę



Ozn. handlowe	Nr katalogowy	Program łączeń	IP
ŁUK E16-13/5	951614	włącz-wyłącz 0-1 schemat nr 1*	44
ŁUK E16-13/5	951683	włącz-wyłącz 0-1 schemat nr 1*	65
ŁUK E25-13/5	952514	włącz-wyłącz 0-1 schemat nr 1*	44
ŁUK E25-13/5	952583	włącz-wyłącz 0-1 schemat nr 1*	65



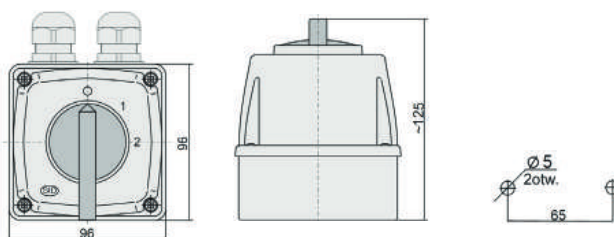
Łącznik gwiazda-trójkąt 0-Y-Δ



Ozn. handlowe	Nr katalogowy	Program łączeń	IP
ŁUK E16-23	951622	gwiazda-trójkąt 0-Y-Δ schemat nr 2*	44
ŁUK E16-23	951623	gwiazda-trójkąt 0-Y-Δ schemat nr 2*	65
ŁUK E25-23	952522	gwiazda-trójkąt 0-Y-Δ schemat nr 2*	44
ŁUK E25-23	952523	gwiazda-trójkąt 0-Y-Δ schemat nr 2*	65



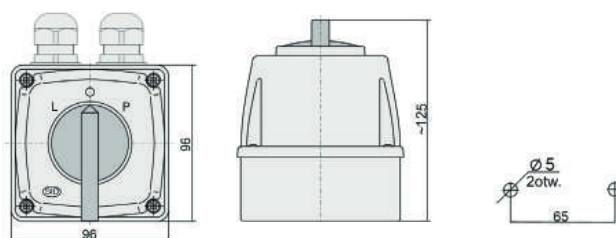
Łącznik 0-1-2



Ozn. handlowe	Nr katalogowy	Program łączeń	IP
ŁUK E16-33	951632	zmiana liczby obrotów 0-1-2 schemat nr 3*	44
ŁUK E16-33	951633	zmiana liczby obrotów 0-1-2 schemat nr 3*	65
ŁUK E25-33	952532	zmiana liczby obrotów 0-1-2 schemat nr 3*	44
ŁUK E25-33	952533	zmiana liczby obrotów 0-1-2 schemat nr 3*	65



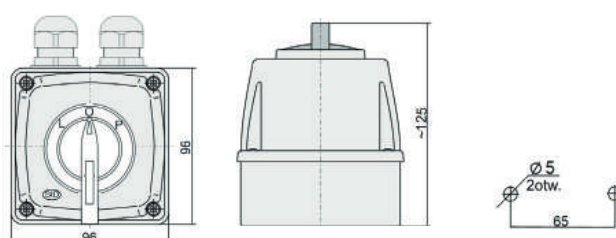
Łącznik L-O-P



Ozn. handlowe	Nr katalogowy	Program łączy	IP
ŁUK E16-43	951642	zmiana kier. obrotu L-O-P	44
ŁUK E16-43	951643	schemat nr 4*	65
ŁUK E25-43	952542	zmiana kier. obrotu L-O-P	44
ŁUK E25-43	952543	schemat nr 4*	65



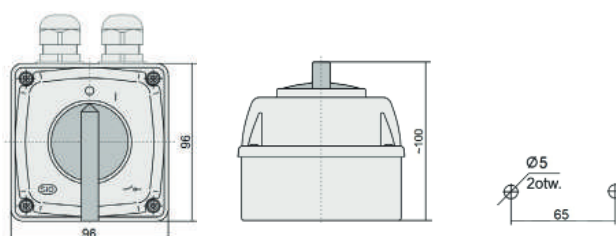
Łącznik L-O-P na kłódkę



Ozn. handlowe	Nr katalogowy	Program łączy	IP
ŁUK E16-43/5	951686	zmiana kier. obrotu L-O-P	44
ŁUK E16-43/5	951687	schemat nr 4*	65
ŁUK E25-43/5	952586	zmiana kier. obrotu L-O-P	44
ŁUK E25-43/5	952587	schemat nr 4*	65



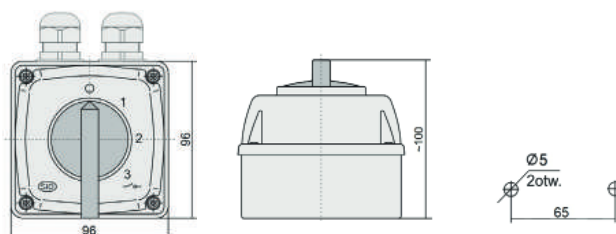
Łącznik 0-1 jednofazowy



Ozn. handlowe	Nr katalogowy	Program łączy	IP
ŁUK E16-53	951652	włącz-wyłącz 0-1	44
ŁUK E16-53	951653	schemat nr 5*	65
ŁUK E25-53	952552	włącz-wyłącz 0-1	44
ŁUK E25-53	952553	schemat nr 5*	65



Łącznik 0-1-2-3

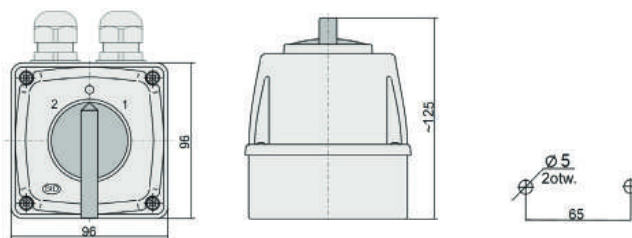


Ozn. handlowe	Nr katalogowy	Program łączy	IP
ŁUK E16-63	951662	grzejnikowy 0-1-2-3	44
ŁUK E16-63	951663	schemat nr 6*	65
ŁUK E25-63	952562	grzejnikowy 0-1-2-3	44
ŁUK E25-63	952563	schemat nr 6*	65

* schematy str. 29



Łącznik 2-0-1



Ozn. handlowe	Nr katalogowy	Program łączy	IP
ŁUK E16-73	951672	zmiana źródła zasilania 2-0-1 schemat nr 7*	44
ŁUK E16-73	951673		65
ŁUK E25-73	952572	zmiana źródła zasilania 2-0-1 schemat nr 7*	44
ŁUK E25-73	952573		65

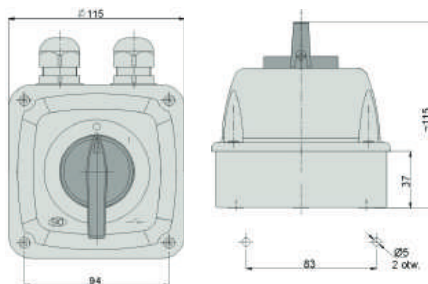
PODZESPOŁY

Pokrętła	Kolor	Indeks	Schemat		
ŁUK E12, z płytką przednią	czarny czerwony	101250 101251			
ŁUK E16, ŁUK E25, z płytką przednią	czarny czerwony	101255 101256			
Łączniki w obudowie ŁUK E16, E25	czarny czerwony	101260 101261			
ŁUK E12 w obudowie	czarny czerwony	011837 011815			
Typ łącznika	Kolor	Indeks	Płytką czółową	Płytką montażową	Indeks
ŁUK E12, ŁUK E16, ŁUK E25	czarny żółty	016042			016041 016044
ŁUK E16, ŁUK E25	czarny żółty	016047			016046 016060
ŁUK E12, ŁUK E16, ŁUK E25	żółto-czerwony	201895			016060
Typ łącznika	Kolor	Indeks	Podstawka pod euroszyne	Zatrząsk	Indeks
ŁUK E12	czarny	011840			010103
ŁUK E16, ŁUK E25	czarny	010102			

Łączniki ŁUK 16, 25, 40, 63 w obudowie



Łącznik 0-1
trójfazowy

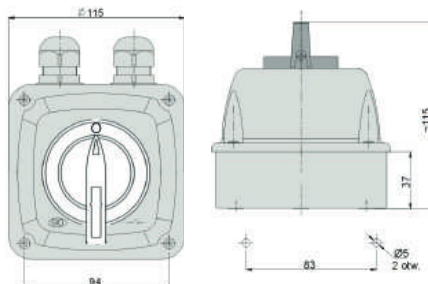


max. liczba segmentów-2
z dławnicami PG16

Ozn. handl.	Nr kat.	Program łączy	IP	Ozn. handl.	Nr kat.	Opis	
ŁUK 16-13	921613	włącz-wyłącz 0-1 schemat nr 1*	44	ŁUK 40-13	924005	włącz-wyłącz 0-1 schemat nr 1*	
ŁUK 16-13	921617		65	ŁUK 40-13	924006		65
ŁUK 25-13	922505		44	ŁUK 63-13	916306		65
ŁUK 25-13	922506		65				



Łącznik 0-1
trójfazowy,
na kłódkę

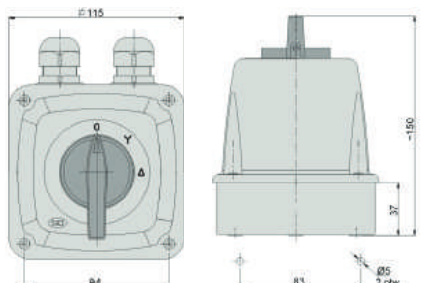


max. liczba segmentów-2
z dławnicami PG16

Ozn. handl.	Nr kat.	Program łączy	IP	Ozn. handl.	Nr kat.	Opis	
ŁUK 16-13/5	921627	włącz-wyłącz 0-1 schemat nr 1*	44	ŁUK 40-13/5	924016	włącz-wyłącz 0-1 schemat nr 1*	
ŁUK 16-13/5	921628		65	ŁUK 40-13/5	924024		65
ŁUK 25-13/5	922508		44	ŁUK 63-13/5	916324		65
ŁUK 25-13/5	922516		65				



Łącznik
gwiazda-trójkąt
0-Y-Δ

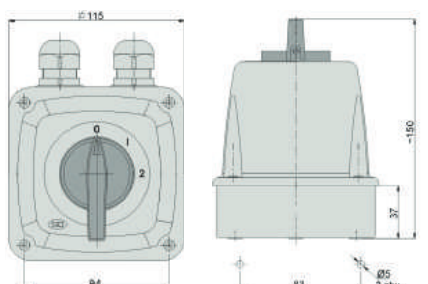


max. liczba segmentów-4
z dławnicami PG16

Ozn. handl.	Nr kat.	Program łączy	IP	Ozn. handl.	Nr kat.	Opis	
ŁUK 16-23	921614	gwiazda-trójkąt 0-Y-Δ schemat nr 2*	44	ŁUK 40-23	924013	gwiazda-trójkąt 0-Y-Δ schemat nr 2*	
ŁUK 16-23	921618		65	ŁUK 40-23	924014		65
ŁUK 25-23	922513		44	ŁUK 63-23	916314		65
ŁUK 25-23	922514		65				



Łącznik 0-1-2

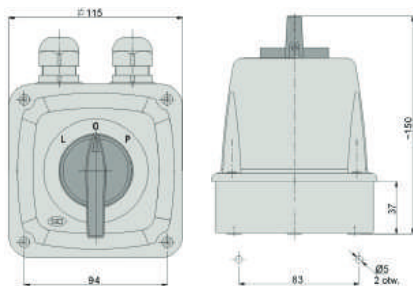


max. liczba segmentów-4
z dławnicami PG16

Ozn. handl.	Nr kat.	Program łączy	IP	Ozn. handl.	Nr kat.	Opis	
ŁUK 16-33	921615	zmiana liczby obrotów 0-1-2 schemat nr 3*	44	ŁUK 40-33	924021	zmiana liczby obrotów 0-1-2 schemat nr 3*	
ŁUK 16-33	921619		65	ŁUK 40-33	924022		65
ŁUK 25-33	922521		44	ŁUK 63-33	916322		65
ŁUK 25-33	922522		65				



Łącznik L-0-P

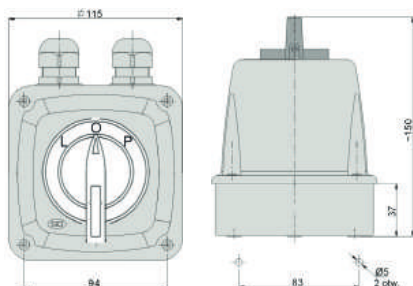


max. liczba segmentów-4
z dławnicami PG16

Ozn. handl.	Nr kat.	Program łążeń	IP	Ozn. handl.	Nr kat.	Opis
ŁUK 16-43	921616	zmiana kier. obrotu L-0-P schemat nr 4*	44	ŁUK 40-43	924029	zmiana kier. obrotu L-0-P schemat nr 4*
ŁUK 16-43	921620		65	ŁUK 40-43	924030	
ŁUK 25-43	922529		44	ŁUK 63-43	916330	
ŁUK 25-43	922530		65			



Łącznik L-0-P
na kłódkę

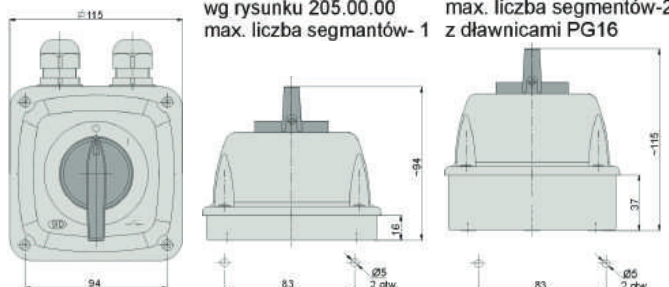


max. liczba segmentów-4
z dławnicami PG16

Ozn. handl.	Nr kat.	Program łążeń	IP	Ozn. handl.	Nr kat.	Opis
ŁUK 16-43/5	921667	zmiana kier. obrotu L-0-P schemat nr 4*	44	ŁUK 40-43/5	924054	zmiana kier. obrotu L-0-P schemat nr 4*
ŁUK 16-43/5	921668		65	ŁUK 40-43/5	924057	
ŁUK 25-43/5	922524		44	ŁUK 63-43/5	916357	
ŁUK 25-43/5	922532		65			



Łącznik 0-1
jednofazowy

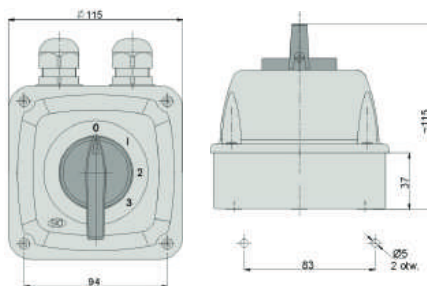


wg rysunku 205.00.00 max. liczba segmentów- 1
max. liczba segmentów-2
z dławnicami PG16

Ozn. handl.	Nr kat.	Program łążeń	IP	Ozn. handl.	Nr kat.	Opis
ŁUK 16-53	921653	włącz-wyłącz 0-1 schemat nr 5*	44	ŁUK 40-53	924053	włącz-wyłącz 0-1 schemat nr 5*
ŁUK 16-53	921650		65	ŁUK 40-53	924068	
ŁUK 25-53	922553		44	ŁUK 63-53	916368	
ŁUK 25-53	922504		65			



Łącznik 0-1-2-3



max. liczba segmentów-2
z dławnicami PG16

Ozn. handl.	Nr kat.	Program łążeń	IP	Ozn. handl.	Nr kat.	Opis
ŁUK 16-63	921663	grzejnikowy 0-1-2-3 schemat nr 6*	44	ŁUK 40-63	924063	grzejnikowy 0-1-2-3 schemat nr 6*
ŁUK 16-63	921669		65	ŁUK 40-63	924067	
ŁUK 25-63	922563		44	ŁUK 63-63	916367	
ŁUK 25-63	922507		65			

* schematy str. 29