

**UWAGI:**

1. Wymiary w nawiasach () dla izolatorów S - 115/2
2. Znakowanie przewodu neutralnego na str. 126
3. Uchwyt śrubowo kabłąkowy stosować do przewodów o przekroju 95 mm².

L.p.	Wyszczególnienie		Nr kat. normy, rys. lub producent.	Masa jedn. [kg]	Jedn.	0 ⁰ i 1 ⁰						
						Obstrzenie						
4	Taśma Al długość 500mm	10 × 1	-	0,01	szt.	4	5	6	7	8	9	10
						4	4	4	4	4	4	4
3	Śruba oc. z nakrętką i podkł. okr. i spręż.	a- M16×40 b- M16×60	PN-85/M-82101	0,142 0,175	-	-	2	2	4	4	6	6
						-	1	-	1	-	1	-
2	Obejma O-3	rys. 4002a	1,21	3,4 2,6	-	4	5	6	7	8	9	10
						4	5	6	7	8	9	10
1	Konstrukcja mocna	Km-2 Km-1	S-115/2 S- 80/2	rys. 4004	-	4	5	6	7	8	9	10
						4	5	6	7	8	9	10
5	Uchwyt śrubowo-kabłąkowy	Al 95	2421	0,55	-	4	5	6	7	8	9	10
						4	5	6	7	8	9	10
4	Złączka pętlicowa	50 ÷ 70 25 ÷ 35	2509 324131	0,23 0,12	-	4	5	6	7	8	9	10
						4	5	6	7	8	9	10
3	Izolator	S-115/2 S- 80/2	ZAPEL	1,50 0,45	-	4	5	6	7	8	9	10
						4	5	6	7	8	9	10
2	Taśma Al długość 500mm	10 × 1	-	0,01	-	4	5	6	7	8	9	10
						4	5	6	7	8	9	10
1	Konstrukcja mocna	Km-2 Km-1	S-115/2 S- 80/2	rys. 4004	-	4	5	6	7	8	9	10
						4	5	6	7	8	9	10
5	Uchwyt śrubowo-kabłąkowy	Al 95	2421	0,55	-	4	5	6	7	8	9	10
						4	5	6	7	8	9	10
4	Złączka pętlicowa	50 ÷ 70 25 ÷ 35	2509 324131	0,23 0,12	-	4	5	6	7	8	9	10
						4	5	6	7	8	9	10
3	Izolator	S-115/2 S- 80/2	ZAPEL	1,50 0,45	-	4	5	6	7	8	9	10
						4	5	6	7	8	9	10
2	Taśma Al długość 500mm	10 × 1	-	0,01	-	4	5	6	7	8	9	10
						4	5	6	7	8	9	10
1	Konstrukcja mocna	Km-2 Km-1	S-115/2 S- 80/2	rys. 4004	-	4	5	6	7	8	9	10
						4	5	6	7	8	9	10

