



Електролуks
Electrolux

Електролуks

Ovoј crtez e sopstvenost na Electrolux-Bitola.Bez negovo pismeno odobruvanje istiot nesmee da se prepisuva „umnozava niti kopira bez soglasnost od Elektroлuks vo sprotno se snosat posledici vo smislana clenovite 163 i 164 od kriviciot zakon R.M. (povreda na avtorsko pravo)

Termosobiracki creva



Made in Electrolux

Electrolux is registered trademark of **Електролуks** companies in Macedonia and other countries



Adresa: ul.Braka Mingovi 18, 7000 Bitola; tel: 047/203-330 ,203 900ul.A.Guslarot.1a 02/329 8130 Skopje

www.electrolux.com.mk www.elektroluks.com.mk electrolux@mt.net.mk



	ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ ΓΚΡΙ - ΜΑΥΡΟΙ IP 68 - 5 BAR				
	Κωδικός	Μέγεθος	Ø κελώδου	Συσκευασία	
	5300000	PG 7	3 - 6,5 mm	100	
	5300001	PG 9	4 - 8 mm	100	
	5300002	PG 11	5 - 10 mm	100	
	5300003	PG 13,5	6 - 12 mm	100	
	5300004	PG 16	10 - 14 mm	50	
	5300005	PG 21	12 - 18 mm	50	
	5300006	PG 29	18 - 25 mm	25	
	5300007	PG 36	22 - 32 mm	10	
5300008	PG 42	30 - 38 mm	5		
5300009	PG 48	36 - 44 mm	5		
	ΓΙΑΣΙΜΑΔΙΑ ΓΙΑ ΠΛΑΣΤΙΚΟΥΣ ΣΤΥΠΙΟΘΑΛΗΤΕΣ				
	Κωδικός	Μέγεθος	mm	Πάχος	Συσκευασία
	53000100	PG 7	19	5	100
	53000101	PG 9	22	5	100
	53000102	PG 11	24	5	100
	53000103	PG 13,5	27	6	100
	53000104	PG 16	30	6	100
	53000105	PG 21	36	7	100
	53000106	PG 29	46	7	100
	53000107	PG 36	60	8	50
53000108	PG 42	60	8	50	
53000109	PG 48	70	8	50	
	ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΙ IP 68 - 5 BAR ΕΠΙΝΙΚΕΛΩΜΕΝΟΙ				
	Κωδικός	Μέγεθος	Ø κελώδου	Συσκευασία	
	53002000	PG 7	3 - 6,5 mm	50	
	53002001	PG 9	4 - 8 mm	50	
	53002002	PG 11	5 - 10 mm	50	
	53002003	PG 13,5	6 - 12 mm	50	
	53002004	PG 16	10 - 14 mm	50	
	53002005	PG 21	12 - 18 mm	25	
	53002006	PG 29	18 - 25 mm	25	
	53002007	PG 36	22 - 32 mm	10	
53002008	PG 42	30 - 38 mm	5		
53002009	PG 48	37 - 44 mm	5		
	ΓΙΑΣΙΜΑΔΙΑ ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΥΣ ΣΤΥΠΙΟΘΑΛΗΤΕΣ				
	Κωδικός	Μέγεθος	mm	Πάχος	Συσκευασία
	53002100	PG 7	25	2,8	100
	53002101	PG 9	18	2,8	100
	53002102	PG 11	21	3	100
	53002103	PG 13,5	23	3	100
	53002104	PG 16	26	3	100
	53002105	PG 21	32	3,5	100
	53002106	PG 29	41	4	100
	53002107	PG 36	51	5	50
53002108	PG 42	60	5	50	
53002109	PG 48	64	5,5	50	
	ΣΤΥΠΙΟΘΑΛΗΤΕΣ ΜΕ ΠΡΟΕΚΤΑΣΗ ΣΦΙΡΑΛ				
	Κωδικός	Μέγεθος	Ø κελώδου	Συσκευασία	
	53003000	PG 7	3 - 6,5 mm	50	
	53003001	PG 9	4 - 8 mm	50	
	53003002	PG 11	5 - 10 mm	50	
	53003003	PG 13,5	6 - 12 mm	50	
53003004	PG 16	10 - 14 mm	50		
53003005	PG 21	12 - 18 mm	25		

Ovič crtez e sposobnost na Elektroluks.Bez negovo pisarstvo obnavljanje istih nesme da se prepisuje, umnozava niti kopira bez soglasnost od **Elektroluks** vo sprotno se smotat posledici vo smislana clanova 163 i 164 od klicnicni zakon R.M. (povreda na autorsko pravo)

Elektroluks is registered trademark of Elektroluks companies in Macedonia and other countries

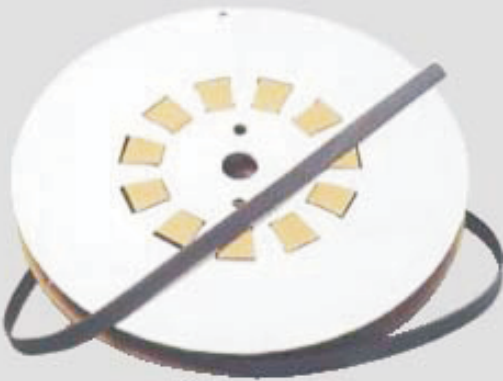


Τύπος PO συρρίκνωση 2 : 1

Συλφής από εύκαμπτη πολυαιθέρη χρώματος μαύρου ή και σε άλλα χρώματα κατόπιν ζήτησης. Ελεύθερα αλογόνου. Θερμοκρασία συρρίκνωσης : + 120°C . Συρρίκνωση 2:1. Θερμοκρασία λειτουργίας από -55 °C έως + 110 °C.

Τύπος FRS 212 συρρίκνωση 2 : 1

Εύκαμπτη πολυαιθέρη χρώματος μαύρου ή και σε άλλα χρώματα κατόπιν ζήτησης. Αποσβενόμενο σε 60 sec. max. κατό UL 224 , VW 1. Χρησιμοποιείται για μόνωση , προστασία και αναγωγήση. Θερμοκρασία συρρίκνωσης +90°C. Συρρίκνωση 2:1. Θερμοκρασία λειτουργίας -55 έως + 125°C. Προδιαγραφή : MIL - I - 23053 / 5 , Class 3.



PO

Κωδικός	mm	Συσκ.	
20800000	1,2	300 m.	
20800010	1,6	300 m.	
20800020	2,4	150 m.	
20800030	3,2	150 m.	
20800040	4,0	100 m.	
20800050	4,8	60 m.	
20800060	6,4	60 m.	
20800070	8,0	60 m.	
20800080	9,5	60 m.	
20800090	12,7	60 m.	
20800100	16,0	60 m.	
20800110	19,1	60 m.	
20800120	25,4	60 m.	
20800130	31,8	60 m.	
20800140	38,1	60 m.	
20800150	50,8	60 m.	
20901017	76,2	60 m.	
20901018	101,6	30 m.	

FRS 212

Κωδικός	mm	Συσκ.	
20801010	1,6	300 m.	
20801020	2,4	150 m.	
20801030	3,2	150 m.	
20801040	4,0	100 m.	
20801050	4,8	60 m.	
20801060	6,4	60 m.	
20801070	8,0	60 m.	
20801080	9,5	60 m.	
20801090	12,7	60 m.	
20801100	16,0	60 m.	
20801110	19,1	60 m.	
20801120	25,4	60 m.	
20801130	31,8	60 m.	
20801140	38,1	60 m.	
20801150	50,8	60 m.	
20801160	76,2	60 m.	
20801170	101,6	30 m.	

Ovi ctez e sposobnost na Elektroluks-Bez. negovo pisмено odobruvanje istih nesmee da se prepisuje, umnozava niti kopira bez soglasnost od **Elektroluks** vo spratno se snoset posledici vo smislana clanova 163 i 164 od Zakon R.M. (povreda na autorsko pravo)

Elektroluks is registered trademark of Elektroluks companies in Macedonia and other countries



Τύπος FRS 212 συρρίνωση 2 : 1

Εύκαμπτη πολυαιθυλένη χρώματος μαύρου ή και σε άλλα χρώματα κατόπιν ζήτησης. Αυτοσβενόμενο σε 60sec max. κατά UL 224, VW 1. Χρησιμοποιείται για μόνωση, προστασία και αναγέννηση. Θερμοκρασία συρρίνωσης +90°C. Συρρίνωση 2:1. Θερμοκρασία λειτουργίας -55 έως +125°C. Προέσφραξη : MIL - I - 23053 / 5, Class 3, 20 KV/mm (min).

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ: Κυτία 17,5 x 165,5 x 5,5 cm



Κωδικός	Χρώμα	mm	Συσκ.	
20802000	Μαύρο	1,2	10 m.	
20802001	Κόκκινο	1,2	10 m.	
20802002	Μπλε	1,2	10 m.	
20802010	Μαύρο	1,6	10 m.	
20802011	Κόκκινο	1,6	10 m.	
20802012	Μπλε	1,6	10 m.	
20802020	Μαύρο	2,4	10 m.	
20802021	Κόκκινο	2,4	10 m.	
20802022	Μπλε	2,4	10 m.	
20802030	Μαύρο	3,2	10 m.	
20802031	Κόκκινο	3,2	10 m.	
20802032	Μπλε	3,2	10 m.	
20802040	Μαύρο	4,0	10 m.	
20802041	Κόκκινο	4,0	10 m.	
20802042	Μπλε	4,0	10 m.	
20802050	Μαύρο	4,8	9 m.	
20802051	Κόκκινο	4,8	9 m.	
20802052	Μπλε	4,8	9 m.	
20802060	Μαύρο	6,4	8 m.	
20802061	Κόκκινο	6,4	8 m.	
20802062	Μπλε	6,4	8 m.	
20802070	Μαύρο	8,0	7 m.	
20802071	Κόκκινο	8,0	7 m.	
20802072	Μπλε	8,0	7 m.	
20802080	Μαύρο	9,5	6 m.	
20802081	Κόκκινο	9,5	6 m.	
20802082	Μπλε	9,5	6 m.	
20802090	Μαύρο	12,7	6 m.	
20802091	Κόκκινο	12,7	6 m.	
20802092	Μπλε	12,7	6 m.	
20802100	Μαύρο	16	5 m.	
20802101	Κόκκινο	16	5 m.	
20802102	Μπλε	16	5 m.	
20802110	Μαύρο	19	5 m.	
20802111	Κόκκινο	19	5 m.	
20802112	Μπλε	19	5 m.	
20802120	Μαύρο	25,4	3 m.	
20802121	Κόκκινο	25,4	3 m.	
20802122	Μπλε	25,4	3 m.	

Τύπος FRG 8003 με ΚΟΑΑΑ Συρρίκνωση 3 : 1

Επίκαιμη πολυεφάνη χρώματος μαύρου ή και σε άλλα χρώματα κατ'όσην ζήτηση με μια επιφάνεια που ελαβρόθεται τη φωτιά, με χοντρό δικτό τοίχωμα. Εσωτερικό τοίχωμα από πολυαιθίλιο. Θερμοκρασία συρρίκνωσης : + 120°C. Συρρίκνωση 3:1. Θερμοκρασία λειτουργίας από -55°C έως + 105 °C. Κατ'άλληλο για όλες τις χρήσεις που απαιτούν αβρόγισμα και αδιάρροχο προϊόν όπως τα μονίδια καλωδίων.



Κωδικός	Χρώμα	mm	Συσκ.	
20803000	Μαύτο	3,0	1,2 m.	
20803010	Μαύτο	4,5	1,2 m.	
20803020	Μαύτο	6,0	1,2 m.	
20803030	Μαύτο	9,0	1,2 m.	
20803040	Μαύτο	12,0	1,2 m.	
20803050	Μαύτο	19,0	1,2 m.	
20803060	Μαύτο	24,0	1,2 m.	
20803070	Μαύτο	40,0	1,2 m.	

Τύπος FRGD με χερμωτή ΚΟΑΑΑ Συρρίκνωση 3 : 1

Επίκαιμη πολυεφάνη χρώματος μαύρου ή και σε άλλα χρώματα κατ'όσην ζήτηση με μια επιφάνεια που ελαβρόθεται τη φωτιά, με χοντρό δικτό τοίχωμα. Εσωτερικό τοίχωμα από πολυαιθίλιο. Θερμοκρασία συρρίκνωσης : + 120°C. Συρρίκνωση 3:1. Θερμοκρασία λειτουργίας από -55°C έως + 125 °C. Κατ'άλληλο για όλες τις χρήσεις που απαιτούν αβρόγισμα και αδιάρροχο προϊόν όπως τα μονίδια καλωδίων.



Κωδικός	Χρώμα	mm	Συσκ.	
20804000	Μαύτο	3,0	1 m.	
20804005	Μαύτο	4,5	1 m.	
20804010	Μαύτο	6,0	1 m.	
20804020	Μαύτο	9,0	1 m.	
20804030	Μαύτο	12,0	1 m.	
20804040	Μαύτο	18,0	1 m.	
20804050	Μαύτο	24,0	1 m.	
20804060	Μαύτο	40,0	1 m.	

Elektroluks is registered trademark of Elektroluks companies in Macedonia and other countries



Ovi ctez e sposobnost na Elektroluks-Bez. negovo pisмено oobruvanje istoi nesmee da se prepisuva, umnozuvana niti kopira bez soglasnost od **Elektroluks** vo spratino se snoset posedici vo smislana clanova 163 i 164 od Ustavot zakon R.M. (povreda na autorsko pravo)

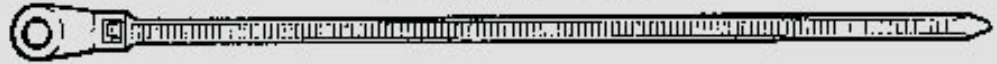
ΔΕΣΙΜΑΤΑ ΚΑΛΩΔΙΩΝ (ΑΣΠΡΑ / ΜΑΥΡΑ) CE



- Υλικό: Πολυαμίδιο 6/6 χρωματισμένο / μαύρου.
- Αντοχή νόρμης κατά UL 94 Class V2.
- Norm : MIL - S - 23190E
- File E 86244 (M).
- Ανθεκτικό σε λάδι
- GL: Germanischer Lloyd No. 99 332 -97 HH

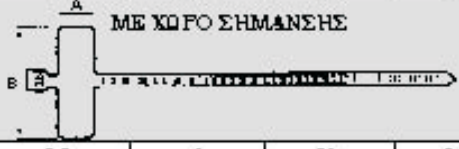
Κωδικός		Μήκος (mm)	Πλάτος (mm)	min. Ø (mm)	max. Ø (mm)	Αντοχή (kgf)	Ευσκ.
51001000	GL	98	2,5	1	21	8,16	100
51001002	GL	135	2,6	1	32	8,16	100
51001004	GL	140	3,6	2	35	13	100
51001006		160	2,6	1	40	8,16	100
51001010	GL	200	2,6	1	52	8,16	100
51001012		200	3,6	2	50	13	100
51001014	GL	200	4,8	3	50	22	100
51001016		250	4,8	3	68	22	100
51001018	GL	290	3,6	2	80	13	100
51001020	GL	290	4,8	3,5	79	22	100
51001022	GL	300	7,8	4	80	55	100
51001023		370	3,6	2	103	13	100
51001024	GL	360	4,8	3,5	103	22	100
51001026	GL	365	7,8	8	100	55	100
51001028		450	7,8	35	130	55	100
51001030		540	7,8	35	158	55	100
51001032		780	9,0	32	233	77	100
51001034		225	12,6	30	213	110	50
51001036		1000	12,6	40	302	110	50

ΜΕ ΥΠΟΔΟΧΗ ΣΤΗΡΙΞΗΣ



51001200		150	3,6	1,5	32	13	100
51001202		200	4,8	3,5	50	22	100
51001204		200	7,8	4,0	44	55	100
51001206		300	7,8	4,0	75	55	100
51001208		380	7,8	4,0	104	55	100

ΜΕ ΧΩΡΟ ΣΗΜΑΝΣΗΣ



A = 8,0 mm
B = 25,4 mm

51001300		100	2,5	6	20	8,16	100
51001302		200	2,5	6	20	8,16	100



A = 9,1 mm
B = 20,4 mm

51001400		110	2,5	1	20	8,16	100
51001402		210	2,5	1	52	8,16	100

Ovoj crtez e sposobnost na Elektroluks.Bez negovo pisarstvo oobavranje istoi nesmee da se prepisiva, umnozava ni li kopira bez soglasnost od **Elektroluks** vo spratino se snosot posledici vo smislana clenova 163 i 164 od klicnicniot zakon R.M. (povreda na autorsko pravo)

Elektroluks is registered trademark of Elektroluks companies in Macedonia and other countries




ΔΕΣΙΜΑΤΑ ΚΑΛΩΔΙΩΝ (ΑΣΠΡΑ / ΜΑΥΡΑ)							CE
Κωδικός	Μήκος (mm)	Πλάτος (mm)	min. Ø (mm)	max. Ø (mm)	Αντοχή (kg)	Συσκ. (τεμ.)	
51001500	190	4,8	10	48	22	100	
51001502	270	4,8	10	68	22	100	
ΔΙΠΛΗΣ ΜΑΝΔΑΛΩΣΗΣ							
51001600	285	9	25	70	80	100	
51001602	375	9	25	100	80	100	

ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΕΣ ΒΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΚΑΛΩΔΙΑ				CE
		Περιγραφή	Συσκ.	
	51002001	19 x 19 mm άσπρη / μαύρη	100	
	51002000	26,5 x 26,5 mm άσπρη / μαύρη	100	
51002010	A x B x C: 20 x 26 x 6,5 (άσπρη)	100		

ΒΙΔΩΤΕΣ ΒΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΚΑΛΩΔΙΑ				CE
	Κωδικός	Περιγραφή	Συσκ.	
	51002020	A x B x C x P x H: 9,5 x 15 x 3,5 x 5 x 7	100	
	51002022/άσπρη 51002023/μαύρη	A x B x C x P x H: 15 x 22,5 x 5 x 9 x 11	100	
	51002024	Βιδωτή βάση χωρίς βίδα Πλαστικό	100	
	51002026	Βιδωτή βάση Κομπλέ με βίδα & φιαλέ	100	
	51002028	Βάση σπ/του Κομπιακή Ø 6,2 mm	100	



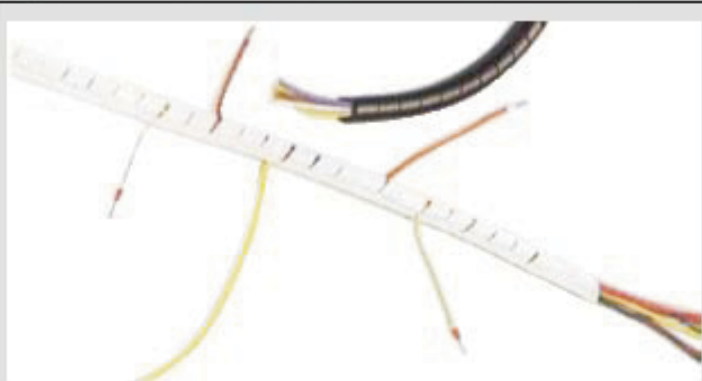
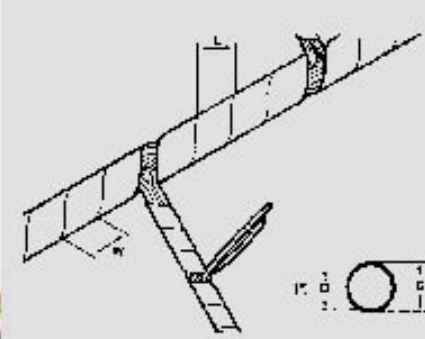
ΣΕΛΛΗΝΑΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑΛΩΔΙΩΝ ΑΠΟ PVC CE



Κωδικός	Ø (mm)	Πέχος τοιχώματος	Συσκ.
51004002	1	0,3 mm	500
51004004	2	0,3 mm	500
51004006	3	0,3 mm	200
51004008	4	0,3 mm	200
51004010	5	0,4 mm	200
51004011	6	0,4 mm	200
51004012	8	0,4 mm	200
51004013	9	0,4 mm	200
51004014	10	0,5 mm	200
51004016	12	0,5 mm	100
51004017	13	0,6 mm	100
51004018	14	0,6 mm	100
51004019	15	0,6 mm	100
51004020	16	0,6 mm	100
51004021	17	0,7 mm	100
51004022	18	0,7 mm	100
51004023	20	0,8 mm	100
51004024	22	0,9 mm	100
51004025	24	0,9 mm	50
51004026	26	0,9 mm	50
51004027	28	1,0 mm	50
51004028	30	1,0 mm	50
51004029	32	1,0 mm	50
51004030	34	1,00 mm	50
51004031	36	1,00 mm	50
51004032	38	1,10 mm	50

Υλικό: PVC 70 χρώματος μαύρου
 Θερμοκρασίες λειτουργίας: από -15°C έως +70°C

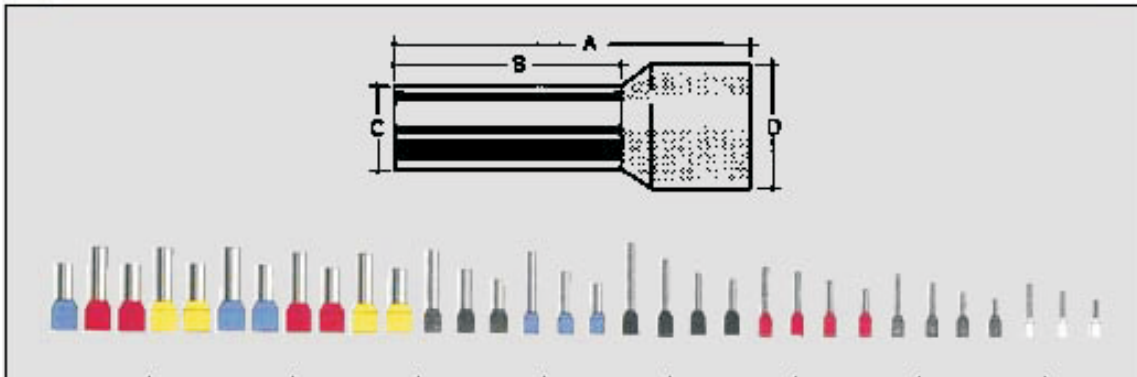
ΣΠΙΡΑΛ ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΙΟΥ ΓΙΑ ΚΑΛΩΔΙΑ CE

Κωδικός	Τύπος	D(mm)	E(mm)	W (mm)	L(mm)	Συσκ.
51003000	SP - 2	2,3	3,5	5	5	50
51003002	SP - 4	3,7	5,0	7	7	25
51003004	SP - 6	6,5	8,0	10	10	25
51003006	SP - 9	8,2	10,0	12	12	25
51003008	SP - 12	10,0	12,0	14	14	25
51003010	SP - 15	12,0	14,0	16	16	20
51003012	SP - 20	17,6	20,0	22	22	20



ΑΚΡΟΔΕΚΤΕΣ ΜΥΤΗΣ ΜΕ ΜΟΝΩΣΗ ΠΡΕΣΣΑΡΙΣΤΟΙ CE



Κωδικός	Χρώμα	Ø mm	A mm	B mm	C mm	D mm	Συσκ.	
52000100	Λευκό	0,50	14,0	8,00	1,00	2,60	500	
52000102	Λευκό	0,50	16,0	10,0	1,00	2,60	500	
52000104	Μπλε	0,75	14,6	8,20	1,20	2,80	500	
52000106	Μπλε	0,75	16,4	10,0	1,20	2,80	500	
52000108	Μπλε	0,75	18,4	12,0	1,20	2,80	500	
52000110	Κόκκινο	1,00	14,6	8,20	1,40	3,00	500	
52000112	Κόκκινο	1,00	16,4	10,0	1,40	3,00	500	
52000114	Κόκκινο	1,00	18,4	12,0	1,40	3,00	500	
52000116	Μαύρο	1,50	14,6	8,20	1,70	3,50	500	
52000118	Μαύρο	1,50	16,4	10,0	1,70	3,50	500	
52000120	Μαύρο	1,50	24,0	18,0	1,70	3,50	500	
52000122	Γκρι	2,50	15,2	8,20	2,20	4,00	500	
52000124	Γκρι	2,50	19,0	12,0	2,20	4,00	500	
52000126	Γκρι	2,50	25,0	18,0	2,20	4,00	500	
52000128	Πορτοκαλί	4,00	16,5	9,00	2,80	4,40	500	
52000130	Πορτοκαλί	4,00	19,5	12,0	2,80	4,40	500	
52000132	Πορτοκαλί	4,00	25,5	18,0	2,80	4,40	500	
52000134	Πράσινο	6,00	20,0	12,0	3,50	6,30	100	
52000136	Πράσινο	6,00	26,0	18,0	3,50	6,30	100	
52000138	Καφέ	10,0	21,5	12,0	4,50	7,60	100	
52000140	Καφέ	10,0	27,5	18,0	4,50	7,60	100	
52000142	Μπλε	16,0	22,2	12,0	5,80	8,80	100	
52000144	Μπλε	16,0	28,2	18,0	5,80	8,80	100	
52000146	Μαύρο	25,0	29,0	16,0	7,30	11,2	50	
52000148	Μαύρο	25,0	35,0	22,0	7,30	11,2	50	
552000150	Κόκκινο	35,0	30,0	16,0	8,30	12,5	50	
552000152	Μπλε	50,0	36,0	19,0	10,3	15,0	50	

ΑΚΡΟΔΕΚΤΕΣ ΣΕ ΤΑΙΝΙΑ ΚΑΙ ΚΑΡΟΥΛΙ CE

	Κωδικός	Ø mm	a1 mm	a2 mm	a3 mm	a4 mm	B mm	Συσκ.	Τεμ.
	52000400	0,50	0,2	3,6	0,25	1,5	8	12 x 40	480
	52000402	0,75	0,2	3,6	0,25	1,5	8	12 x 40	480
	52000405	1,00	0,2	4,2	0,25	1,5	8	30 x 35	1050
	52000407	1,50	0,2	4,2	0,25	1,5	8	30 x 35	1050
	52000409	2,50	0,2	4,2	0,25	1,5	8	30 x 30	900

Ovi ctez e sposobnost na Elektroluks.Bez negovo pisмено odobruvanje istoi nesmee da se prepisuje, umnozava ni li kopira bez soglasnost od **Elektroluks** vo spraviti se srosot posledici vo smislana clanova 163 i 164 od koinicniot zakon R.M. (povreda na avtorsko pravo)

Elektroluks is registered trademark of Elektroluks companies in Macedonia and other countries

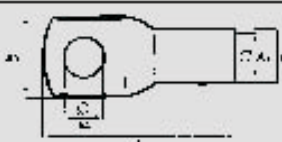


ΑΚΡΟΔΕΚΤΕΣ ΜΥΤΗΣ ΜΕ ΜΟΝΩΣΗ ΓΙΑ ΔΥΟ ΚΑΛΩΔΙΑ CE



Κωδικός	Χρώμα	Μέγεθος καλωδίου	D 2 mm	D 3 mm	L mm	Συσκ.
S2000200	Ασπρο	2 x 0,50	2,50	4,70	8,00	500
S2000202	Γαλά	2 x 0,75	2,80	5,00	8,00	500
S2000206	Κόκκινο	2 x 1,00	3,40	5,40	8,00	500
S2000210	Μαύρο	2 x 1,50	3,60	3,60	8,00	500
S2000214	Μπλε	2 x 2,50	4,02	4,02	10,0	250

ΑΚΡΟΔΕΚΤΕΣ ΧΩΡΙΣ ΜΟΝΩΣΗ ΟΠΗΣ CE



Κωδικός	Ø καλωδίου mm	A 1 mm	A 2 mm	A 3 mm	A 4 mm	L mm	Συσκ.
S2000000	1,50	3,30	1,80	7,0	5,30	19,9	100
S2000002	2,50	4,30	2,30	9,5	6,40	22,0	100
S2000004	4,00	5,00	3,00	10	6,40	26,2	100
S2000006	6,00	6,00	4,00	12	6,40	27,3	100
S2000008	6,00	6,00	4,00	14	8,40	30,0	100
S2000010	10,0	7,00	5,00	13	6,40	31,0	100
S2000012	10,0	7,00	5,00	13	8,40	31,0	100
S2000013	16,0	8,00	6,00	14	6,40	33,5	100
S2000014	16,0	8,00	6,00	14	8,40	33,5	100
S2000016	25,0	9,00	7,00	16	8,40	39,0	100
S2000018	25,0	9,00	7,00	16	10,5	39,0	100
S2000019	25,0	9,00	7,00	16	10,5	45,0	100
S2000020	35,0	10,2	8,20	17	8,40	43,0	100
S2000022	35,0	10,2	8,20	17	10,5	43,0	100
S2000023	35,0	10,2	8,20	17	13,0	51,0	100
S2000024	50,0	12,0	9,50	20	8,40	53,0	100
S2000026	50,0	12,0	9,50	20	10,5	53,0	100
S2000027	50,0	12,0	9,50	20	13,0	53,0	100
S2000028	70,0	14,2	11,2	22	10,5	56,0	50
S2000030	70,0	14,2	11,2	22	13,2	56,0	50
S2000031	95,0	14,2	11,2	22	10,5	57,0	50
S2000032	95,0	16,5	13,5	24	13,2	61,0	50
S2000033	120	19,0	15,0	27	10,5	67,0	50
S2000034	120	19,0	15,0	27	13,2	67,0	50
S2000035	120	19,0	15,0	27	15,0	67,0	50
S2000036	150	21,0	17,0	31	13,2	75,0	20
S2000038	150	21,0	17,0	31	15,0	75,0	20
S2000039	185	22,5	18,5	33	13,0	83,0	20
S2000040	185	22,5	18,5	33	10,0	84,0	20
S2000041	185	22,5	18,5	33	21,0	83,0	20
S2000042	185	22,5	18,5	33	17,0	89,0	20
S2000044	240	25,0	21,0	37	17,0	88,0	10
S2000046	300	27,0	23,0	46	17,0	108,0	10
S2000055	550				21,0		5
S2000060	630				21,0		5



Elektroluks is registered trademark of Elektroluks companies in Macedonia and other countries

Ovaj ctez e sposobnost na Elektroluks.Bez negovo pisмено одобрување istoi nesmee da se prepisuva, umnozuvaa ili kopira bez soglasnost od **Elektroluks** vo spratno se snoset posledici vo smislana clanova 163 i 164 od koiniciot zakon.R.M. (povreda na autorsko pravo)