

APPAREILLAGE



N° 122



N° 139



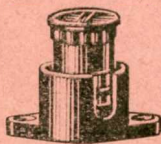
N° 145



N° 151/152



N° 61 à 65



N° 66 à 69

N°	FICHES MALES	Prix Nets
121	Rondes monobloc	13.50
122	Plates deux coquilles	22. »
123	Multiplés	15. »
124	Triplites	21. »

N°	FICHES FEMELLES	Prix Nets
125	Rondes monobloc	15. »
126	Plates deux coquilles	22. »

N°	FICHES DE FER	Prix Nets
137	Fiches unipolaires Bakélite	13. »
138	Fiches — Porcelaine	15. »
139	Fiches bipolaires Bakélite	27. »
131	Fiches — Porcelaine	45. »
132	Fiches — Stéatite	132. »

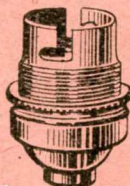
N°	INTERRUPTEURS	Prix Nets
144	Fil souple à lamelles laiton	41. »
145	Tumblers Bakélite	47. »
146	Commutateurs Bakélite	56. »
147	Poussoirs de lampe Bakélite	32. »
148	Double allumage Bakélite	88. »
149	Tumblers lampe chevet	68. »

N°	BOITES DE DERIVATIONS	Prix Nets
151	Carrées Bakélite. 30 Amp. 3 Bornes	275. »
152	— — — 4 —	305. »
	Porcelaine en T 3 Bornes	48. »
	— en U 4 —	62. »

N°	BORNES ISOLEES	Prix Nets
61	Sans pattes Bak. 5/ 15A 2X 2,5 mm.	8. »
62	— — 10/ 25A 2X 6	13. »
63	— — 25/ 50A 2X 16	21. »
64	— — 40/ 60A 2X 25	52. »
65	— — 60/100A 2X 35	87. »
66	Avec pattes Bak. 15/ 30A 2X 10	21. »
67	— — 25/ 50A 2X 16	33. »
68	— — 40/100A 2X 25	61. »
69	— — 60/100A 2X 35	100. »



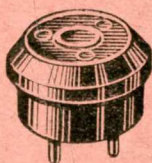
N° 72



N° 83



N° 111



N° 301

N°

DOMINOS

N°	Description	Prix Nets
71	Bakélite Unifilaires	8. »
72	— Bifilaires	14. »
73	— Trifilaires	20. »
74	Barrettes de 12 Serre-Fils	76. »

DOUILLES

83	Laiton D.B. Pas des becs	47. »
84	— S.B. —	42. »
85	Bakélite D.B.	37. »
86	— Edison Petit Mle Pas des becs	31. »
87	— — Gr. Mle —	85. »
88	Porcelaine Pas de 11 et de 17	44. »
81	Voleuses Bakélite Ordinaire	36. »
82	— — Supérieure	44. »

EMBOUTS pour Manchons tubes Acier

90	Bakélite 9 mm.	2. »
91	— 11 mm.	2.50
92	— 13 mm.	3. »
93	— 16 mm.	3.50
94	— 21 mm.	3.50
95	— 29 mm.	5. »
96	— 36 mm.	8. »
97	— 48 mm.	11. »

POIRES

111	Commutateurs Bakélite	43. »
-----	-----------------------	-------

PRISES DE COURANT BIPOLAIRES

101	Bakélite 5 A Monobloc	32.50
102	— 2×10 —	75. »
103	— 2×20 —	115. »
104	Porcelaine 2×10 Monobloc	80. »
104	Bakélite 4 Pièces 2×10	80. »
105	— 2×20	212. »
106	— 2×30	310. »
107	— 2×30 avec Terre	351 »

PRISES DE COURANT TRIPOLAIRES

301	Bakélite 4 Pièces 3×15	194. »
302	— 3×30	265. »
303	Porcelaine Monobloc 3×15	98. »
304	Bakélite Avec Terre 3×15	312. »
305	— 3×30	390. »
305	— Tétrapolaire 3×30 Stéa-Bak.	466. »
306	Caoutchouc — 3×10	313. »
307	— — 2×10	280. »



N° 204



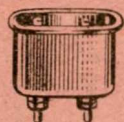
N°s 401 à 403



N° 99



C. C.



C. B.

N°

SOCLES

N°	Description	Prix Nets
201	Bakélite 5 Amp. Monobloc	17. »
202	— 5 Amp. 2 Pièces av. Porcel.	40. »
203	— 5 Amp. 2 prises Domino	46. »
204	Porcelaine 5 Amp. Monobloc	24. »
205	— 10 Amp. Bipolaire	49. »
206	— 15 Amp. Tripolaire	60. »

COUPE-CIRCUIT 5/10 AMP.

401	Porcelaine FUZ Tabatière Unipolaire.	90. »
402	— — — Bipolaire	170. »
403	— — Ser. Blanche Unipolaire	96. »
404	— — — Bipolaire	180. »
405	Bouchon Dito Mono avec Fusible	60. »
406	Porcelaine Tabatière Ord. 5 A. Uni.	39. »
407	— — — Bipo.	72. »
409	— — — 15 A. Uni.	80. »
410	— — — Bipo.	146. »
408	Bakélite Rechargeable 5 A. Uni.	50. »
408 B	Bouchon pour Dito	20. »
98	Boutons sonnerie	34. »
99	— minuterie	48. »

FUSIBLES

411	Cartes de 4 Cases	15. »
412	Boîtes de 100 Cartes	300. »

PROLONGATEURS COMPLETS 5 AMP.

421	Plats Monobloc Bakélite	26. »
422	Plats 2 coquilles Bakélite	44. »
423	Plats 2 pièces Caoutchouc	72. »

CORDON CHAUFFAGE ET FILS

C. C.	Spécial Fer 9/10, le mètre	26. »
C. C.	Spécial Fer 12/10, le mètre	31.50
C. M.	Cordons Montés 9/10 1 m. 80	127. »
	— — 2 m.	133. »
	— — 12/10 1 m. 80	139. »
	— — 2 m.	146. »
F. S.	Fil souple Blanc et Couleur en 7/9 et 12/10	

ACCESSOIRES DIVERS

C. B. CACHE-BORNES ALUMINIUM

1°	Seul	9.50
2°	Complet avec bornes isolées	35. »



N° 811



N° 816



N° 850



N° 840

N°
B. 6 BORNES LAITON DE 6 mm.

1° Sans isolants	8.50
2° Avec Rondelles Mica	12. »
3° Avec Rondelles Stéatite Mâle et Rondelles Mica	13. »
4° Avec Rondelles Stéatite Mâle et Femelle	14. »

APPAREILS DIVERS

800	Boîtiers savonnette	76. »
813	Adaptateur pour Eclairage Indirect :	
	En 24 cm.	1.200. »
	En 19 cm.	1.100. »
811	Allume-gaz à étincelle	175. »
812	Allumoir à essence	217. »
810	Aspirateur avec mallette 110 V.	10.400. »
822	— — Mle réclame	8.300. »
815	Couverture Chauffante :	
	140 W. 2 Places 120×145	2.950. »
	1 — 80×145	2.250. »
814	Bassinoire Chauffe-étie 180 W.	2.792. »
816	Chauffe-Pieds Bois 60 W.	280. »
820	Cafetière Cuivre	2 Tasses 2.150. »
	— 4 —	2.400. »
	— 6 —	2.800. »
	— 8 —	3.070. »
821	Cafetière avec plateau et Verseuse	2 Tasses 4.700. »
	— 4 —	5.120. »
	— 6 —	5.775. »
	— 8 —	6.100. »
817	Fer à repasser 2 kg. 200 350 W.	590. »
818	— Jouet 60 W.	355. »
819	— Voyage	550. »
850	Lampe pince Liseuse	180. »
840	Ventilateur Calrus 24 cm.	2.365. »
830	Thermoplasme 1 Allure 2 housses	850. »
860	Baladeuse caoutchouc	285. »
825	Filet Chauffant 100 W. :	
	1,40 × 1,40	2.200. »
	1,40 × 0,80	1.500. »
826	Tresse chauffante pour équiper les tapis, le mètre	
825	Galon pour réparation de couvertures électriques	

Prix
Sur
Demande



ÉLÉMENTS CHAUFFANTS

Notice détaillée sur demande

N°			Qualité	
			Super A	Ordinaire B
RESISTANCES DE FER				
1	STANDARD	Micanite 350 W.	102. »	92. »
1	—	Amiante —	72. »	
1	—	Amiante Micanite	83. »	
3	Modèle réduit	Micanite 300 W.	104. »	94. »
11	STANDARD	Mica 350 W.	130. »	112. »
16	ATELIER	Micanite 450 W.	114. »	102. »
26	—	Mica —	148. »	122. »
19	TAILLEUR	Micanite 600 W.	269. »	
18	VOYAGE	Baby Micanite 200 W.	200. »	172. »
20	—	Standard Micanite 300 W.	213. »	185. »
23	TRIANGLE	Micanite 350 W.	114. »	102. »
6	STEATITE	en 2 baguettes	104. »	94. »
7	BOUDIN PERLE	400 W.	107. »	75. »
7	—	500 W.	114. »	87. »
7	—	600 W.	122. »	98. »
8	Résistance de Grille Pain		269. »	
RESISTANCES DE BOUILLIRES				
4	Disque	1/2 L Micanite 95 mm. Dia.	122. »	107. »
2	—	1 L — 105 — Dia.	140. »	128. »
41	Collier	1/2 L Laiton 75 mm. Dia.	226. »	
21	—	1 L — 95 — —	250. »	
51	—	2 L — 105 — —	296. »	
RESISTANCES DE RADIATEURS				
9	Parabolique à perles			108. »
5	— à broches			220. »
17	Cheminée barreau de 180 et 250 mm.:			
	En 500 W.			170. »
	En 800 W.			200. »
RESISTANCES BOUDINÉES				
N.C.	Nickel Chrome	120/220 V. 300 W	30. »	20. »
	—	— 400 W.	44. »	28. »
	—	— 500 W.	70. »	50. »
	—	— 600 W.	83. »	61. »
	—	120 V. 700 W.	110. »	81. »
	—	220 V. 700 W.	90. »	65. »
	—	120 V. 800 W.	150. »	104. »
	—	220 V. 800 W.	95. »	70. »
	—	120 V. 1.000 W	225. »	145. »
	—	220 V. 1.000 W	148. »	96. »

N°

RESISTANCES DE RECHAUDS SUR PLAQUES REFRACTAIRES

T. 85	Feu visible, Diam. 85	400 W.	94. »
T. 95	—	400 W.	106. »
T. 120	—	500 W.	155. »
T. 130	—	500 W.	160. »
T. 135	—	2 Al. 135 800 W.	243. »
T. 150	—	2 Al. 150 900 W.	286. »

REFRACTAIRES NUS

N. 9	Bougies paraboliques	N° 9	45. »
N. 5	—	N° 5	84. »
T.N. 85	Plaques de réchauds	85 mm.	24. »
T.N. 95	—	95 —	36. »
T.N. 120	—	120 —	58. »
T.N. 130	—	130 —	65. »
T.N. 135	—	135 —	68. »
T.N. 150	—	150 —	114. »
N. 17	Barreaux de 250 mm.		69. »

ISOLANTS

S.P.	Sachets Perles de 4 à 12	52. »
S.	— Rond. Stéatite Mâle	62. »
S.M.L.	— Stéatite Mâle et Femelle	69. »
M. 15	— Rond. Mica 5×15 ou 4×15	72. »
M. 2	— Bloc Mica 2 Broches	72. »

Prix spéciaux au kg par grosses quantités

POIGNEES DE FER

P.	Bois seul	19. »
P.S.	Avec support Métal, Standard	44. »



VITELEC

S.A.R.L. au Capital de 100.000 Francs

11, Rue de Bérulle — St-MANDÉ (Seine)

R. C. Seine 305.245. B
Ch. Post. 5381.12

Tél. : DAumesnil 29-59.

