



closing coils CM 16

specification number: 354 382

segment of operating voltage (Volt) alternative current ~			voltage \equiv				
mini.	normal	maxi.	normal (Volt)	economy resistor (QNA)	Lenoir code	Brisch nr	Alsthom nr
19.5		25.8			95 217	39 011 056	378 928
22.3	24	29.5			95 218	39 010 914	368 880
36		46.5			95 219	39 012 375	378 929
40		53.5			95 220	38 436 297	362 485
47	48	62.5			95 221	38 436 214	354 383
54.5		72.5			95 222	39 010 531	354 384
67.5		90			95 223	39 010 532	354 385
84		113			95 224	39 010 533	354 386
95		126			95 225	38 436 298	354 387
108	110	143			95 226	38 436 215	354 388
121	127	163			95 227	38 436 216	354 389
138		178			95 228	39 010 534	354 390
154		202	24	1 x 32 Ω	95 229	39 010 535	354 391
168		223			95 230	39 010 536	354 392
187		248			95 231	38 436 299	354 393
206	220	273			95 232	38 436 217	354 394
230		306			95 233	39 010 537	354 395
254		337			95 234	39 010 538	354 396
285		378	48	1 x 125 Ω	95 235	39 010 539	354 397
318		423			95 236	38 436 300	354 398
364	380	484			95 237	38 436 218	354 399
398		530			95 238	38 436 301	355 000
449	500	595			95 239	38 436 219	355 001
503		666			95 240	39 010 540	355 002
552		730			95 241	38 437 618	355 003
			110	1 x 640 Ω	95 242	39 010 542	355 004
			127	1 x 800 Ω	95 243	39 010 543	355 005
			220	1 x 2500 Ω	95 246	39 010 546	355 008
			500	2 x 5000 Ω	95 248	39 010 868	367 414