

OVAL - ProMod (A Main)

Round# 4

Top Qualifier is Ursetta, Dominic 72/5:02.506 (Rnd 2)

Timing and Scoring by www.RCScoringPro.com

Race# **4**

CORRC Carpet Track

47106

Sponsor	Driver Name	Pos	Car#	Laps	Race Time	Fast Lap	Behind	Average Top 5	Top 10	Top 20	Q#
	Mullins, Larry	1	2	75	5:20.894	4.040		4.073	4.097	4.136	2
	Meyer, Kim	2	4	72	5:24.669	4.294		4.315	4.336	4.361	3
	Naeb, Chris	3	3	0							4
	Ursetta, Dominic	4	1	0							1

Car#	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Ursetta	Mullins	Naeb	Meyer						
1.		1/7.881		2/8.864						
		572/75:07.3		508/75:00.8						
2.		1/4.113		2/4.360						
		751/75:02.2		681/75:01.4						
3.		1/4.183		2/4.294						
		835/75:03.4		771/75:02.6						
4.		1/4.040		2/4.333						
		891/75:04.0		824/75:01.1						
5.		1/4.069		2/4.318						
		927/75:03.3		860/75:01.2						
6.		1/4.113		2/4.309						
		951/75:01.3		886/75:00.8						
7.		1/4.122		2/4.395						
		969/75:01.6		904/75:03.2						
8.		1/4.279		2/4.406						
		979/75:03.3		917/75:02.4						
9.		1/4.057		2/4.341						
		992/75:03.6		929/75:02.5						
10.		1/4.089		2/4.320						
		1002/75:03.		939/75:01.5						
11.		1/4.108		2/4.459						
		1010/75:03.		945/75:01.6						
12.		1/4.189		2/4.399						
		1015/75:03.		951/75:01.3						
13.		1/4.151		2/4.391						
		1020/75:02.		957/75:04.5						
14.		1/4.161		2/4.371						
		1024/75:01.		961/75:00.2						
15.		1/4.123		2/4.639						
		1028/75:01.		962/75:02.1						
16.		1/4.194		2/4.347						
		1031/75:02.		966/75:00.9						
17.		1/4.213		2/4.365						
		1033/75:01.		970/75:02.5						
18.		1/4.138		2/4.389						
		1036/75:01.		973/75:02.8						
19.		1/4.199		2/4.450						
		1038/75:02.		975/75:02.9						
20.		1/4.287		2/4.417						
		1038/75:00.		977/75:02.5						
21.		1/4.238		2/4.371						
		1040/75:04.		979/75:00.6						
22.		1/4.190		2/4.371						
		1041/75:01.		982/75:04.2						

Car#	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Ursetta	Mullins	Naeb	Meyer						
23.	—	1/4.257 1042/75:02.	—	2/4.470 983/75:03.8	—	—	—	—	—	—
24.	—	1/4.153 1043/75:00.	—	2/4.395 984/75:00.5	—	—	—	—	—	—
25.	—	1/4.229 1044/75:00.	—	2/4.419 986/75:03.6	—	—	—	—	—	—
26.	—	1/4.136 1046/75:02.	—	2/4.379 987/75:01.0	—	—	—	—	—	—
27.	—	1/4.197 1047/75:02.	—	2/4.512 988/75:03.8	—	—	—	—	—	—
28.	—	1/4.243 1047/75:00.	—	2/4.407 989/75:03.1	—	—	—	—	—	—
29.	—	1/4.232 1048/75:02.	—	2/4.420 990/75:03.1	—	—	—	—	—	—
30.	—	1/4.215 1049/75:03.	—	2/4.380 991/75:02.1	—	—	—	—	—	—
31.	—	1/4.299 1049/75:03.	—	2/4.415 992/75:02.7	—	—	—	—	—	—
32.	—	1/4.195 1049/75:00.	—	2/4.578 992/75:03.6	—	—	—	—	—	—
33.	—	1/4.276 1049/75:00.	—	2/4.430 992/75:00.3	—	—	—	—	—	—
34.	—	1/4.203 1050/75:01.	—	2/4.655 992/75:03.9	—	—	—	—	—	—
35.	—	1/4.262 1050/75:00.	—	2/4.406 993/75:04.5	—	—	—	—	—	—
36.	—	1/4.187 1051/75:02.	—	2/4.434 993/75:01.8	—	—	—	—	—	—
37.	—	1/4.222 1051/75:00.	—	2/4.496 993/75:00.7	—	—	—	—	—	—
38.	—	1/4.254 1052/75:04.	—	2/4.425 994/75:02.5	—	—	—	—	—	—
39.	—	1/4.226 1052/75:02.	—	2/4.452 994/75:00.5	—	—	—	—	—	—
40.	—	1/4.231 1052/75:01.	—	2/4.420 995/75:02.3	—	—	—	—	—	—
41.	—	1/4.212 1053/75:04.	—	2/4.383 996/75:03.3	—	—	—	—	—	—
42.	—	1/4.206 1053/75:02.	—	2/4.441 996/75:01.6	—	—	—	—	—	—
43.	—	1/4.224 1053/75:00.	—	2/4.446 997/75:04.3	—	—	—	—	—	—
44.	—	1/4.221 1054/75:03.	—	2/4.518 997/75:04.4	—	—	—	—	—	—
45.	—	1/4.201 1054/75:02.	—	2/4.417 997/75:02.2	—	—	—	—	—	—
46.	—	1/4.301 1054/75:02.	—	2/4.437 997/75:00.3	—	—	—	—	—	—
47.	—	1/4.253 1054/75:02.	—	2/4.420 998/75:02.8	—	—	—	—	—	—
48.	—	1/4.201 1054/75:00.	—	2/4.425 998/75:01.1	—	—	—	—	—	—
49.	—	1/4.235 1054/75:00.	—	2/4.454 999/75:04.4	—	—	—	—	—	—
50.	—	1/4.309 1054/75:01.	—	2/4.432 999/75:03.0	—	—	—	—	—	—

