



BEST SEGMENT TIMES - SUPERSPORT RACE 2

SEGMENT #1					SEGMENT #2					SEGMENT #3				
POS.	#	NAME	BEST TIME	LAP	POS.	#	NAME	BEST TIME	LAP	POS.	#	NAME	BEST TIME	LAP
1	29	T. OHara	17.701	13	1	12	T. Puerta	17.073	16	1	12	T. Puerta	25.282	16
2	77	E. Stump	17.760	17	2	73	J. Beach	17.136	7	2	72	M. Thornton	25.481	16
3	72	M. Thornton	17.785	15	3	24	T. Wyman	17.263	13	3	73	J. Beach	25.507	17
4	56	A. Dehaven	17.795	12	4	56	A. Dehaven	17.375	13	4	56	A. Dehaven	25.595	17
5	24	T. Wyman	17.860	13	5	72	M. Thornton	17.401	16	5	29	T. OHara	25.620	17
6	12	T. Puerta	17.943	16	6	37	S. Mesa	17.500	10	6	24	T. Wyman	25.706	15
7	394	J. Dellinger	18.034	16	7	75	H. Nash	17.584	5	7	75	H. Nash	25.720	5
8	73	J. Beach	18.131	10	8	29	T. OHara	17.593	13	8	37	S. Mesa	25.775	16
9	5	C. Alexander	18.175	13	9	314	C. Long	17.765	17	9	77	E. Stump	25.964	16
10	37	S. Mesa	18.250	14	10	394	J. Dellinger	17.788	15	10	394	J. Dellinger	26.103	14
11	44	S. Nash	18.289	16	11	5	C. Alexander	17.829	12	11	85	R. Archambault	26.134	12
12	28	R. Kerr	18.464	11	12	77	E. Stump	17.843	10	12	25	J. Pascarella	26.231	1
13	75	H. Nash	18.487	5	13	85	R. Archambault	17.889	12	13	5	C. Alexander	26.400	16
14	85	R. Archambault	18.506	11	14	3	C. Wyman	17.901	16	14	28	R. Kerr	26.430	10
15	20	F. Babuska	18.518	15	15	17	J. Rispoli	17.941	4	15	3	C. Wyman	26.518	12
16	314	C. Long	18.557	16	16	28	R. Kerr	18.023	9	16	44	S. Nash	26.649	17
17	3	C. Wyman	18.617	10	17	44	S. Nash	18.069	16	17	314	C. Long	26.703	16
18	17	J. Rispoli	18.834	4	18	20	F. Babuska	18.123	14	18	20	F. Babuska	26.845	17
19	21	E. Myers	18.919	6	19	21	E. Myers	18.422	3	19	17	J. Rispoli	26.890	3
20	45	A. Richards	19.389	3	20	25	J. Pascarella	18.515	1	20	21	E. Myers	27.016	6
21	25	J. Pascarella	21.794	1	21	45	A. Richards	18.837	3	21	45	A. Richards	28.314	4
SEGMENT #4					SEGMENT #5					TRAP SPEED (mph)				
POS.	#	NAME	BEST TIME	LAP	POS.	#	NAME	BEST TIME	LAP	POS.	#	NAME	TOP SPEED	LAP
1	24	T. Wyman	17.591	17	1	56	A. Dehaven	20.721	17	1	24	T. Wyman	128.88	14
2	12	T. Puerta	17.591	16	2	12	T. Puerta	21.061	16	2	73	J. Beach	127.85	17
3	77	E. Stump	17.620	11	3	24	T. Wyman	21.203	17	3	37	S. Mesa	127.69	17
4	72	M. Thornton	17.644	13	4	77	E. Stump	21.302	14	4	3	C. Wyman	126.99	13
5	56	A. Dehaven	17.684	17	5	73	J. Beach	21.323	9	5	72	M. Thornton	126.76	9
6	75	H. Nash	17.844	6	6	72	M. Thornton	21.417	5	6	12	T. Puerta	126.34	16
7	394	J. Dellinger	17.942	15	7	29	T. OHara	21.530	17	7	314	C. Long	125.51	17
8	29	T. OHara	17.964	17	8	5	C. Alexander	21.631	11	8	29	T. OHara	125.25	13
9	37	S. Mesa	18.037	13	9	37	S. Mesa	21.766	16	9	44	S. Nash	125.20	17
10	85	R. Archambault	18.069	10	10	394	J. Dellinger	21.769	13	10	75	H. Nash	125.14	6
11	73	J. Beach	18.124	5	11	75	H. Nash	21.871	6	11	28	R. Kerr	124.99	11
12	5	C. Alexander	18.251	10	12	85	R. Archambault	21.888	11	12	394	J. Dellinger	124.04	15
13	25	J. Pascarella	18.261	1	13	20	F. Babuska	21.972	17	13	77	E. Stump	123.31	6
14	28	R. Kerr	18.436	9	14	17	J. Rispoli	22.145	2	14	56	A. Dehaven	123.13	15
15	314	C. Long	18.517	16	15	314	C. Long	22.191	16	15	5	C. Alexander	121.81	16
16	17	J. Rispoli	18.530	2	16	25	J. Pascarella	22.248	1	16	85	R. Archambault	119.43	10
17	20	F. Babuska	18.531	12	17	3	C. Wyman	22.249	10	17	45	A. Richards	118.83	3
18	3	C. Wyman	18.556	15	18	28	R. Kerr	22.250	9	18	20	F. Babuska	118.10	16
19	44	S. Nash	18.666	17	19	21	E. Myers	22.303	2	19	17	J. Rispoli	116.78	4
20	21	E. Myers	18.703	4	20	44	S. Nash	22.444	10	20	21	E. Myers	113.92	2
21	45	A. Richards	19.704	3	21	45	A. Richards	22.981	3	21	25	J. Pascarella	44.46	1