

EE531-C	x	x	x	x	x	x	x	x		x	x			
RA	NR1	NR2	T1	NR3	T2	NR4	T3	NR5	T4	NR6	T5	MR	MT	MF
145479	9,0	8,6	8,0	9,0	10,0	9,5	10,0	10,0	9,5	9,5	10,0	9,3	9,5	9,36
151072	6,0	5,6	8,0	7,6	5,0	5,1	3,0	8,5	3,0	6,0	7,0	6,5	5,2	5,95

EE534-C

RA	NR1	NR2	T1	NR3	T2	NR4	T3	NR5	T4	NR6	T5	MR	MT	MF
120263	8,5	4,1	5,0	6,0	0,0	7,8	5,0	8,5	5,5	6,0	5,0	6,8	4,1	5,73
135801	5,5	5,9	9,5	8,8	10,0	9,5	10,0	8,5	8,0	8,8	10,0	7,8	9,5	8,49
135939	5,5	5,9	8,0	8,8	0,0	9,5	5,0	8,5	3,0	8,8	3,0	7,8	3,8	6,21
138478	9,0	8,6	8,5	9,0	7,0	9,5	10,0	10,0	5,0	9,5	5,0	9,3	7,1	8,40
140837	9,0	8,6	8,0	9,0	10,0	9,5	7,0	10,0	6,0	9,5	3,0	9,3	6,8	8,28
155170	5,5	5,9	8,0	8,8	0,0	9,5	3,0	8,5	6,0	8,8	3,0	7,8	4,0	6,29
175559	8,5	7,1	7,0	5,3	5,0	5,1	5,0	8,5	6,0	6,0	10,0	6,7	6,6	6,68