

Inversor	String	Impp[A]	Isc[A]	Proteccion DC	L [m]	Paneles	Vmpp panel[V]	Vmpp string[V]	Conductor	Resistencia [Ohm/km]	Regulacion [%]	Pp[W]
SUN20003KTL L1	1	13.17	13.93	20	38	3	44,8	134,4	CENTElsa AC 2x6 mm	4,89	0,9678	0,038
	2	13.18	13.94	20	42	3	44,8	134,4	CENTElsa AC 2x6 mm	4,89	0,98456	0,042
SUN20004KTL L1	1	13.17	13.93	20	30	4	44,8	179,2	CENTElsa AC 2x6 mm	4,89	0,9512	0,0356
	2	13.18	13.94	20	35	4	44,8	179,2	CENTElsa AC 2x6 mm	4,89	0,968654	0,03693
SUN2000 4.95KTL JPL1	1	13.17	13.93	20	12	5	44,8	224	CENTElsa AC 2x6 mm	4,89	1,035	0,046
	2	13.18	13.94	20	16	5	44,8	224	CENTElsa AC 2x6 mm	4,89	1,038	0,047
SUN20004KTL L1	1	10.76	11.28	20	38	5	44,8	224	CENTElsa AC 2x6 mm	4,89	1,056	0,053
	2	10.76	11.28	20	42	5	44,8	224	CENTElsa AC 2x6 mm	4,89	1,058	0,0534
SUN2000 10KTL M2 3	1	12.81	13.57	20	10	10	44,8	448	CENTElsa AC 2x6 mm	4,89	1,004	0,043
	2	12.81	13.57	20	14	10	44,8	448	CENTElsa AC 2x6 mm	4,89	1,01	0,04345