




J.1. HŐMÉRSÉKLET ÉRZÉKELŐK, TERMISZTOROK


NTC-TERMISZTOROK VÉDELMI CÉLOKRA

Cikkszám	Típus	Gyártó	Gyári kód	Dmax [mm]	RM [mm]	I _{max} [A]	Hőtart. [°C]	B _{25/100} [K]	Rajz	Kép
09-00-51	2.5 Ohm NTC	SIE	B57236S0259M000	11,5	5	5,5 @ 0..65°C	-25..170	2700	J-1. kép/J.8.o.	
09-00-52	5 Ohm NTC	SIE	B57236S0509M000	11,5	5	4,5 @ 0..65°C	-25..170	2800	J-1. kép/J.8.o.	
09-00-49	10 Ohm NTC	SIE	B57236S0100M000	11,5	5	3,5 @ 0..65°C	-25..170	2900	J-1. kép/J.8.o.	
09-00-50	16 Ohm NTC	SIE	B57236S0160M000	11,5	5	2,9 @ 0..65°C	-25..170	2965	J-1. kép/J.8.o.	
09-00-44	20 Ohm NTC	SIE	B57236S0200M000	11,5	5	3,3 @ 0..65°C	-55..170	3065	J-1. kép/J.8.o.	
09-00-28	25 Ohm NTC	SIE	B57236S0250M000	11,5	5	3,0 @ 0..65°C	-55..170	3065	J-1. kép/J.8.o.	
09-00-53	4.7 Ohm NTC	SIE	B57237S0479M000	15	7,5	5,1 @ 25°C	-25..170	2900	J-2. kép/J.8.o.	
09-00-54	7 Ohm NTC	SIE	B57237S0709M000	15	7,5	4,2 @ 25°C	-25..170	3060	J-2. kép/J.8.o.	
09-00-41	10 Ohm NTC	SIE	B57237S0100M000	15	7,5	3,7 @ 25°C	-55..170	3060	J-2. kép/J.8.o.	
09-00-26	15 Ohm NTC	SIE	B57237S0150M000	15	7,5	3 @ 25°C	-55..170	3000	J-2. kép/J.8.o.	

NTC-TERMISZTOROK HŐÉRZÉKELÉSRE

Cikkszám	Típus	Gyártó	Gyári kód	Méréstart. [°C]	P _{dmax} [mW]	D [mm]	RM [mm]	Tol. [%]	B _{25/100} [K]	Rajz	Kép
09-00-11	2.2 KOhm NTC RM1	BCC	2322 640 63222	-40..125	500	3,3	2,54	± 5	3977	J-3. kép/J.8.o.	
09-00-12	3.3 KOhm NTC RM1	BCC	2322 640 63332	-40..125	500	3,3	2,54	± 5	3977	J-3. kép/J.8.o.	
09-00-13	4.7 KOhm NTC RM1	BCC	2322 640 63472	-40..125	500	3,3	2,54	± 5	3977	J-3. kép/J.8.o.	
09-00-14	6.8 KOhm NTC RM1	BCC	2322 640 63682	-40..125	500	3,3	2,54	± 5	3977	J-3. kép/J.8.o.	
09-00-15	10 KOhm NTC RM1	BCC	2322 640 63103	-40..125	500	3,3	2,54	± 5	3977	J-3. kép/J.8.o.	
09-00-16	15 KOhm NTC RM1	BCC	2322 640 63153	-40..125	500	3,3	2,54	± 5	3740	J-3. kép/J.8.o.	
09-00-17	22 KOhm NTC RM1	BCC	2322 640 63223	-40..125	500	3,3	2,54	± 5	3740	J-3. kép/J.8.o.	
09-00-18	33 KOhm NTC RM1	BCC	2322 640 63333	-40..125	500	3,3	2,54	± 5	4090	J-3. kép/J.8.o.	
09-00-19	47 KOhm NTC RM1	BCC	2322 640 63473	-40..125	500	3,3	2,54	± 5	4090	J-3. kép/J.8.o.	
09-00-20	68 KOhm NTC RM1	BCC	2322 640 63683	-40..125	500	3,3	2,54	± 5	4190	J-3. kép/J.8.o.	
09-00-21	100 KOhm NTC RM1	BCC	2322 640 63104	-40..125	500	3,3	2,54	± 5	4190	J-3. kép/J.8.o.	
09-00-22	220 KOhm NTC RM1	BCC	2322 640 63224	-40..125	500	3,3	2,54	± 5	4370	J-3. kép/J.8.o.	
09-00-23	330 KOhm NTC RM1	BCC	2322 640 63334	-40..125	500	3,3	2,54	± 5	4370	J-3. kép/J.8.o.	
09-00-24	470 KOhm NTC RM1	BCC	2322 640 63474	-40..125	500	3,3	2,54	± 5	4570	J-3. kép/J.8.o.	
09-00-29	100 Ohm NTC RM2	SIE	B57164K0101	-55..125	450	5,5	5	± 10	3200	J-4. kép/J.8.o.	
09-00-30	470 Ohm NTC RM2	SIE	B57164K0471	-55..125	450	5,5	5	± 10	3450	J-4. kép/J.8.o.	
09-00-31	1 KOhm NTC RM2	SIE	B57164K0102	-55..125	450	5,5	5	± 10	3730	J-4. kép/J.8.o.	
09-00-32	1.5 KOhm NTC RM2	SIE	B57164K0152	-55..125	450	5,5	5	± 10	3900	J-4. kép/J.8.o.	
09-00-33	2.2 KOhm NTC RM2	SIE	B57164K0222	-55..125	450	5,5	5	± 10	3900	J-4. kép/J.8.o.	
09-00-34	4.7 KOhm NTC RM2	SIE	B57164K0472	-55..125	450	5,5	5	± 10	3950	J-4. kép/J.8.o.	
09-00-35	6.8 KOhm NTC RM2	SIE	B57164K0682	-55..125	450	5,5	5	± 10	4200	J-4. kép/J.8.o.	
09-00-36	10 KOhm NTC RM2	SIE	B57164K0103	-55..125	450	5,5	5	± 10	4300	J-4. kép/J.8.o.	
09-00-57	15 KOhm NTC RM2	SIE	B57164K0153	-55..125	450	5,5	5	± 10	4250	J-4. kép/J.8.o.	
09-00-38	22 KOhm NTC RM2	SIE	B57164K0223	-55..125	450	5,5	5	± 10	4300	J-4. kép/J.8.o.	
09-00-39	47 KOhm NTC RM2	SIE	B57164K0473	-55..125	450	5,5	5	± 10	4450	J-4. kép/J.8.o.	
09-00-40	100 KOhm NTC RM2	SIE	B57164K0104	-55..125	450	5,5	5	± 10	4600	J-4. kép/J.8.o.	

NTC-TERMISZTOROK HŐÉRZÉKELÉSRE ALUMÍNIUM HÁZBAN, MENETTEL

Cikkszám	Típus	Gyártó	Gyári kód	R ₂₅ [Ω]	Méréstart. [°C]	P _{max} [mW]	Tol. [%]	B _{25/100} [K]	Anyag	Rajz	Kép
09-00-45	1 KOhm NTC CSAVAROS	SIE	B57045K0102K000	1k	-55..125	450	± 10	3730	M3	J-21. kép/J.10.o.	
09-00-46	4.7 KOhm NTC CSAVAROS	SIE	B57045K0472K000	4,7k	-55..125	450	± 10	3950	M3	J-21. kép/J.10.o.	
09-00-47	10 KOhm NTC CSAVAROS	SIE	B57045K0103K000	10k	-55..125	450	± 10	4300	M3	J-21. kép/J.10.o.	
09-00-55	47 KOhm NTC CSAVAROS	VISH	2381 640 73473	47K	-25..100	500	± 5	4090 ^a	M4	J-20. kép/J.10.o.	

a. B25/85

CSAVARRAL RÖGZÍTHETŐ NTC-TERMISZTOROK HŐÉRZÉKELÉSRE FÉM HÁZBAN

Cikkszám	Típus	Gyártó	Gyári kód	R ₂₅ [Ω]	Méréstart. [°C]	P _{max} [mW]	Tol. [%]	B _{25/100} [K]	Rajz	Kép
09-00-48	10 KOhm NTC SZEMES SARU	SIE	B57703M0103G040	10k	-55..125	150	± 2	3988	J-22. kép/J.10.o.	