



Kábelre, áramsínre húzható áramváltó, ASK 51.6 sorozat



TÜV Süd
Bericht-Nr. 70003062

Műszaki adatok

- Primer áram: 100 A... 1250 A, lásd táblázat
- Szekunder áram: 5 A vagy 1 A (opció 2 A)
- Pontosság: 0.5 és 1 (opcionális 0.2 és 0.5s) lásd táblázat
- Terhelhetőség: 2.5... 45 VA lásd táblázat
- Áramsín: 1 db. 50x12 mm, vagy 2 db. 40x30 mm
- Kábel átmérő: max. 40 mm
- Termikus névleges folytonos áram, Icth: 1,0 x In
- Termikus névleges rövidzárási áram, Ith: 60 x In, 1 s
- Max. működési feszültség, Um: 0.72 kV
- Szigetelési vizsgálati feszültség: 3 kV, Ueff, 50 Hz, 1 perc
- Névleges működési frekvencia: 50 Hz
- Szigetelési osztály: E
- Túláram korlátozó tényező: lásd az áramváltó adattábláján
- Működési hőmérsékleti tartomány: -5... 40°C
- Tárolási hőmérsékleti tartomány: -25... 40°C
- Körvonal méretek: 95 (széles) * 116 (magas) * 74 (mély) mm
- Törésálló, fekete polikarbonát műanyag tokozás. Lángálló, ultrahangos hegesztéssel lezárva.
- Nikkelezett szekunder kivezetések, nikkelezett plusz-mínusz M5x10 mm szorító csavarokkal
- Vámtarifaszám: 85043129

Mérestartományok

R.sz.	Megnevezés	Ip (A)	Is (A)	P (VA)	Cl.	R.sz.	Megnevezés	Ip (A)	Is (A)	P (VA)	Cl.
17058	ASK 51.6 100/5A 2.5VA Cl.1	100	5	2,5	1	17102	ASK 51.6 1250/5A 10VA Cl.1	1250	5	10	1
17059	ASK 51.6 100/5A 5VA Cl.1	100	5	5	1	17103	ASK 51.6 1250/5A 15VA Cl.1	1250	5	15	1
17060	ASK 51.6 150/5A 2.5VA Cl.1	150	5	2,5	1	17104	ASK 51.6 1250/5A 30VA Cl.1	1250	5	30	1
17061	ASK 51.6 150/5A 5VA Cl.1	150	5	5	1	17105	ASK 51.6 1250/5A 45VA Cl.1	1250	5	45	1
17062	ASK 51.6 150/5A 10VA Cl.1	150	5	10	1	17013	ASK 51.6 150/5A 2.5VA Cl.0.5	150	5	2,5	0,5
17063	ASK 51.6 200/5A 2.5VA Cl.1	200	5	2,5	1	17014	ASK 51.6 150/5A 5VA Cl.0.5	150	5	5	0,5
17064	ASK 51.6 200/5A 5VA Cl.1	200	5	5	1	17016	ASK 51.6 200/5A 2.5VA Cl.0.5	200	5	2,5	0,5
17065	ASK 51.6 200/5A 10VA Cl.1	200	5	10	1	17017	ASK 51.6 200/5A 5VA Cl.0.5	200	5	5	0,5
17066	ASK 51.6 250/5A 2.5VA Cl.1	250	5	2,5	1	17018	ASK 51.6 200/5A 10VA Cl.0.5	200	5	10	0,5
17067	ASK 51.6 250/5A 5VA Cl.1	250	5	5	1	17019	ASK 51.6 250/5A 2.5VA Cl.0.5	250	5	2,5	0,5
17068	ASK 51.6 250/5A 10VA Cl.1	250	5	10	1	17020	ASK 51.6 250/5A 5VA Cl.0.5	250	5	5	0,5
17069	ASK 51.6 250/5A 15VA Cl.1	250	5	15	1	17021	ASK 51.6 250/5A 10VA Cl.0.5	250	5	10	0,5
17070	ASK 51.6 300/5A 5VA Cl.1	300	5	5	1	17022	ASK 51.6 250/5A 15VA Cl.0.5	250	5	15	0,5
17071	ASK 51.6 300/5A 10VA Cl.1	300	5	10	1	17023	ASK 51.6 300/5A 2.5VA Cl.0.5	300	5	2,5	0,5
17072	ASK 51.6 300/5A 15VA Cl.1	300	5	15	1	17024	ASK 51.6 300/5A 5VA Cl.0.5	300	5	5	0,5
17073	ASK 51.6 300/5A 30VA Cl.1	300	5	30	1	17025	ASK 51.6 300/5A 10VA Cl.0.5	300	5	10	0,5
17074	ASK 51.6 400/5A 5VA Cl.1	400	5	5	1	17026	ASK 51.6 300/5A 15VA Cl.0.5	300	5	15	0,5
17075	ASK 51.6 400/5A 10VA Cl.1	400	5	10	1	17027	ASK 51.6 400/5A 2.5VA Cl.0.5	400	5	2,5	0,5
17076	ASK 51.6 400/5A 15VA Cl.1	400	5	15	1	17028	ASK 51.6 400/5A 5VA Cl.0.5	400	5	5	0,5
17077	ASK 51.6 400/5A 30VA Cl.1	400	5	30	1	17029	ASK 51.6 400/5A 10VA Cl.0.5	400	5	10	0,5
17078	ASK 51.6 500/5A 5VA Cl.1	500	5	5	1	17030	ASK 51.6 400/5A 15VA Cl.0.5	400	5	15	0,5
17079	ASK 51.6 500/5A 10VA Cl.1	500	5	10	1	17031	ASK 51.6 500/5A 2.5VA Cl.0.5	500	5	2,5	0,5
17080	ASK 51.6 500/5A 15VA Cl.1	500	5	15	1	17032	ASK 51.6 500/5A 5VA Cl.0.5	500	5	5	0,5
17081	ASK 51.6 500/5A 30VA Cl.1	500	5	30	1	17033	ASK 51.6 500/5A 10VA Cl.0.5	500	5	10	0,5
17082	ASK 51.6 600/5A 5VA Cl.1	600	5	5	1	17034	ASK 51.6 500/5A 15VA Cl.0.5	500	5	15	0,5
17083	ASK 51.6 600/5A 10VA Cl.1	600	5	10	1	17036	ASK 51.6 600/5A 5VA Cl.0.5	600	5	5	0,5
17084	ASK 51.6 600/5A 15VA Cl.1	600	5	15	1	17037	ASK 51.6 600/5A 10VA Cl.0.5	600	5	10	0,5
17085	ASK 51.6 600/5A 30VA Cl.1	600	5	30	1	17038	ASK 51.6 600/5A 15VA Cl.0.5	600	5	15	0,5
17086	ASK 51.6 750/5A 5VA Cl.1	750	5	5	1	17040	ASK 51.6 750/5A 5VA Cl.0.5	750	5	5	0,5
17087	ASK 51.6 750/5A 10VA Cl.1	750	5	10	1	17041	ASK 51.6 750/5A 10VA Cl.0.5	750	5	10	0,5
17088	ASK 51.6 750/5A 15VA Cl.1	750	5	15	1	17042	ASK 51.6 750/5A 15VA Cl.0.5	750	5	15	0,5
17088	ASK 51.6 750/5A 15VA Cl.1	750	5	15	1	17043	ASK 51.6 800/5A 5VA Cl.0.5	800	5	5	0,5
17088	ASK 51.6 750/5A 15VA Cl.1	750	5	15	1	17044	ASK 51.6 800/5A 10VA Cl.0.5	800	5	10	0,5
17088	ASK 51.6 750/5A 15VA Cl.1	750	5	15	1	17045	ASK 51.6 800/5A 15VA Cl.0.5	800	5	15	0,5
17088	ASK 51.6 750/5A 15VA Cl.1	750	5	15	1	17046	ASK 51.6 1000/5A 5VA Cl.0.5	1000	5	5	0,5
17088	ASK 51.6 750/5A 15VA Cl.1	750	5	15	1	17047	ASK 51.6 1000/5A 10VA Cl.0.5	1000	5	10	0,5
17088	ASK 51.6 750/5A 15VA Cl.1	750	5	15	1	17048	ASK 51.6 1000/5A 15VA Cl.0.5	1000	5	15	0,5
17088	ASK 51.6 750/5A 15VA Cl.1	750	5	15	1	17049	ASK 51.6 1000/5A 30VA Cl.0.5	1000	5	30	0,5
17088	ASK 51.6 750/5A 15VA Cl.1	750	5	15	1	17050	ASK 51.6 1200/5A 5VA Cl.0.5	1200	5	5	0,5
17088	ASK 51.6 750/5A 15VA Cl.1	750	5	15	1	17051	ASK 51.6 1200/5A 10VA Cl.0.5	1200	5	10	0,5
17098	ASK 51.6 1200/5A 10VA Cl.1	1200	5	10	1	17052	ASK 51.6 1200/5A 15VA Cl.0.5	1200	5	15	0,5
17099	ASK 51.6 1200/5A 15VA Cl.1	1200	5	15	1	17053	ASK 51.6 1200/5A 30VA Cl.0.5	1200	5	30	0,5
17100	ASK 51.6 1200/5A 30VA Cl.1	1200	5	30	1	17054	ASK 51.6 1250/5A 5VA Cl.0.5	1250	5	5	0,5
17101	ASK 51.6 1200/5A 45VA Cl.1	1200	5	45	1	17055	ASK 51.6 1250/5A 10VA Cl.0.5	1250	5	10	0,5

Méréstartományok (folytatás)

R.sz.	Megnevezés	I _p (A)	I _s	P (VA)	Cl.	R.sz.	Megnevezés	I _p (A)	I _s (A)	P (VA)	Cl.
17056	ASK 51.6 1250/5A 15VA Cl.0.5	1250	5	15	0,5	17302	ASK 51.6 1250/1A 10VA Cl.1	1250	1	10	1
17057	ASK 51.6 1250/5A 30VA Cl.0.5	1250	5	30	0,5	17303	ASK 51.6 1250/1A 15VA Cl.1	1250	1	15	1
17258	ASK 51.6 100/1A 2.5VA Cl.1	100	1	2,5	1	17304	ASK 51.6 1250/1A 30VA Cl.1	1250	1	30	1
17259	ASK 51.6 100/1A 5VA Cl.1	100	1	5	1	17305	ASK 51.6 1250/1A 45VA Cl.1	1250	1	45	1
17260	ASK 51.6 150/1A 2.5VA Cl.1	150	1	2,5	1	17213	ASK 51.6 150/1A 2.5VA Cl.0.5	150	1	2,5	0,5
17261	ASK 51.6 150/1A 5VA Cl.1	150	1	5	1	17214	ASK 51.6 150/1A 5VA Cl.0.5	150	1	5	0,5
17262	ASK 51.6 150/1A 10VA Cl.1	150	1	10	1	17216	ASK 51.6 200/1A 2.5VA Cl.0.5	200	1	2,5	0,5
17263	ASK 51.6 200/1A 2.5VA Cl.1	200	1	2,5	1	17217	ASK 51.6 200/1A 5VA Cl.0.5	200	1	5	0,5
17264	ASK 51.6 200/1A 5VA Cl.1	200	1	5	1	17218	ASK 51.6 200/1A 10VA Cl.0.5	200	1	10	0,5
17265	ASK 51.6 200/1A 10VA Cl.1	200	1	10	1	17219	ASK 51.6 250/1A 2.5VA Cl.0.5	250	1	2,5	0,5
17266	ASK 51.6 250/1A 2.5VA Cl.1	250	1	2,5	1	17220	ASK 51.6 250/1A 5VA Cl.0.5	250	1	5	0,5
17267	ASK 51.6 250/1A 5VA Cl.1	250	1	5	1	17221	ASK 51.6 250/1A 10VA Cl.0.5	250	1	10	0,5
17268	ASK 51.6 250/1A 10VA Cl.1	250	1	10	1	17222	ASK 51.6 250/1A 15VA Cl.0.5	250	1	15	0,5
17269	ASK 51.6 250/1A 15VA Cl.1	250	1	15	1	17223	ASK 51.6 300/1A 2.5VA Cl.0.5	300	1	2,5	0,5
17270	ASK 51.6 300/1A 5VA Cl.1	300	1	5	1	17224	ASK 51.6 300/1A 5VA Cl.0.5	300	1	5	0,5
17271	ASK 51.6 300/1A 10VA Cl.1	300	1	10	1	17225	ASK 51.6 300/1A 10VA Cl.0.5	300	1	10	0,5
17272	ASK 51.6 300/1A 15VA Cl.1	300	1	15	1	17226	ASK 51.6 300/1A 15VA Cl.0.5	300	1	15	0,5
17273	ASK 51.6 300/1A 30VA Cl.1	300	1	30	1	17227	ASK 51.6 400/1A 2.5VA Cl.0.5	400	1	2,5	0,5
17274	ASK 51.6 400/1A 5VA Cl.1	400	1	5	1	17228	ASK 51.6 400/1A 5VA Cl.0.5	400	1	5	0,5
17275	ASK 51.6 400/1A 10VA Cl.1	400	1	10	1	17229	ASK 51.6 400/1A 10VA Cl.0.5	400	1	10	0,5
17276	ASK 51.6 400/1A 15VA Cl.1	400	1	15	1	17230	ASK 51.6 400/1A 15VA Cl.0.5	400	1	15	0,5
17277	ASK 51.6 400/1A 30VA Cl.1	400	1	30	1	17231	ASK 51.6 500/1A 2.5VA Cl.0.5	500	1	2,5	0,5
17278	ASK 51.6 500/1A 5VA Cl.1	500	1	5	1	17232	ASK 51.6 500/1A 5VA Cl.0.5	500	1	5	0,5
17279	ASK 51.6 500/1A 10VA Cl.1	500	1	10	1	17233	ASK 51.6 500/1A 10VA Cl.0.5	500	1	10	0,5
17280	ASK 51.6 500/1A 15VA Cl.1	500	1	15	1	17234	ASK 51.6 500/1A 15VA Cl.0.5	500	1	15	0,5
17281	ASK 51.6 500/1A 30VA Cl.1	500	1	30	1	17236	ASK 51.6 600/1A 5VA Cl.0.5	600	1	5	0,5
17282	ASK 51.6 600/1A 5VA Cl.1	600	1	5	1	17237	ASK 51.6 600/1A 10VA Cl.0.5	600	1	10	0,5
17283	ASK 51.6 600/1A 10VA Cl.1	600	1	10	1	17238	ASK 51.6 600/1A 15VA Cl.0.5	600	1	15	0,5
17284	ASK 51.6 600/1A 15VA Cl.1	600	1	15	1	17240	ASK 51.6 750/1A 5VA Cl.0.5	750	1	5	0,5
17285	ASK 51.6 600/1A 30VA Cl.1	600	1	30	1	17241	ASK 51.6 750/1A 10VA Cl.0.5	750	1	10	0,5
17286	ASK 51.6 750/1A 5VA Cl.1	750	1	5	1	17242	ASK 51.6 750/1A 15VA Cl.0.5	750	1	15	0,5
17287	ASK 51.6 750/1A 10VA Cl.1	750	1	10	1	17243	ASK 51.6 800/1A 5VA Cl.0.5	800	1	5	0,5
17288	ASK 51.6 750/1A 15VA Cl.1	750	1	15	1	17244	ASK 51.6 800/1A 10VA Cl.0.5	800	1	10	0,5
17289	ASK 51.6 750/1A 30VA Cl.1	750	1	30	1	17245	ASK 51.6 800/1A 15VA Cl.0.5	800	1	15	0,5
17290	ASK 51.6 800/1A 10VA Cl.1	800	1	10	1	17246	ASK 51.6 1000/1A 5VA Cl.0.5	1000	1	5	0,5
17291	ASK 51.6 800/1A 15VA Cl.1	800	1	15	1	17247	ASK 51.6 1000/1A 10VA Cl.0.5	1000	1	10	0,5
17292	ASK 51.6 800/1A 30VA Cl.1	800	1	30	1	17248	ASK 51.6 1000/1A 15VA Cl.0.5	1000	1	15	0,5
17293	ASK 51.6 800/1A 45VA Cl.1	800	1	45	1	17249	ASK 51.6 1000/1A 30VA Cl.0.5	1000	1	30	0,5
17294	ASK 51.6 1000/1A 10VA Cl.1	1000	1	10	1	17250	ASK 51.6 1200/1A 5VA Cl.0.5	1200	1	5	0,5
17295	ASK 51.6 1000/1A 15VA Cl.1	1000	1	15	1	17251	ASK 51.6 1200/1A 10VA Cl.	1200	1	10	0,5
17296	ASK 51.6 1000/1A 30VA Cl.1	1000	1	30	1	17252	ASK 51.6 1200/1A 15VA Cl.0.5	1200	1	15	0,5
17297	ASK 51.6 1000/1A 45VA Cl.1	1000	1	45	1	17253	ASK 51.6 1200/1A 30VA Cl.0.5	1200	1	30	0,5
17298	ASK 51.6 1200/1A 10VA Cl.1	1200	1	10	1	17254	ASK 51.6 1250/1A 5VA Cl.0.5	1250	1	5	0,5
17299	ASK 51.6 1200/1A 15VA Cl.1	1200	1	15	1	17255	ASK 51.6 1250/1A 10VA Cl.0.5	1250	1	10	0,5
17300	ASK 51.6 1200/1A 30VA Cl.1	1200	1	30	1	17256	ASK 51.6 1250/1A 15VA Cl.0.5	1250	1	15	0,5
17301	ASK 51.6 1200/1A 45VA Cl.1	1200	1	45	1	17257	ASK 51.6 1250/1A 30VA Cl.0.5	1250	1	30	0,5

Tartozékok



Plombalemez (megakadályozza a csatlakozókhoz való hozzáférést)
Rendelési szám: 59044

Méretetek

