



Kábelre / áramsínre húzható AC áramváltó, ASK 31.4 sorozat



TÜV Süd
Bericht-Nr. 70003062

Műszaki adatok

- Primer áram: 50 A... 750 A, lásd táblázat
- Szekunder áram: 5 A vagy 1 A (opcionálisan 2 A)
- Pontosság: 0.2s, 0.5 és 1 (opcionálisan 0.2 és 0.5s) lásd táblázat
- Terhelhetőség: 1.25... 15 VA lásd táblázat
- 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
- Áramsín: 1 db. 30x10 mm, vagy 2 db. 20x10 mm
- Kábel átmérő: max. 28 mm
- Túláram korlátozó tényező: lásd az áramváltó adattábláján
- Működési hőmérsékleti tartomány: -5... 40°C
- Tárolási hőmérsékleti tartomány: -25... 40°C
- Körvonal méretek: 61 (széles) * 75.5 (magas) * 48 (mély) mm
- Törésálló, fekete polikarbonát műanyag tokozás. Lángálló, ultrahangos hegesztéssel lezárva.
- Nikkelezett szekunder kivezetések, nikkelezett plusz-mínusz M5x10 mm szorító csavarokkal
- Beépített szekunder kivezetéseket takaró lemez

Méréstartományok

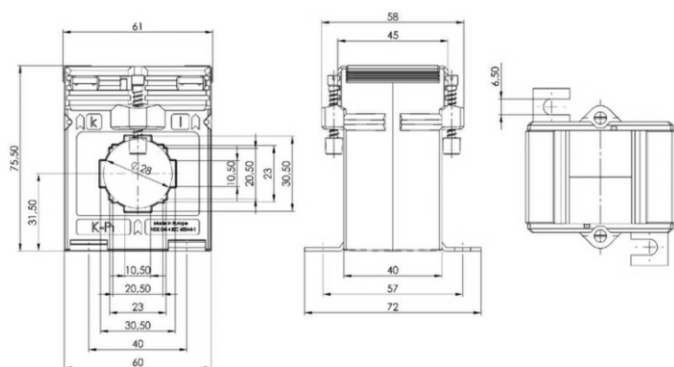
R.sz.	Megnevezés	Ip (A)	Is (A)	P (VA)	Cl.
8157	ASK 31.4 50/5A 1.25VA Cl.1	50	5	1,25	1,0
8038	ASK 31.4 50/5A 1.5VA Cl.1	50	5	1,50	1,0
8158	ASK 31.4 60/5A 1.25VA Cl.1	60	5	1,25	1,0
8039	ASK 31.4 60/5A 1.5VA Cl.1	60	5	1,50	1,0
8041	ASK 31.4 75/5A 1.5VA Cl.1	75	5	1,50	1,0
8042	ASK 31.4 75/5A 2.5VA Cl.1	75	5	2,50	1,0
8043	ASK 31.4 80/5A 1.5VA Cl.1	80	5	1,50	1,0
8044	ASK 31.4 80/5A 2.5VA Cl.1	80	5	2,50	1,0
8045	ASK 31.4 100/5A 1.5VA Cl.1	100	5	1,50	1,0
8046	ASK 31.4 100/5A 2.5VA Cl.1	100	5	2,50	1,0
8152	ASK 31.4 100/5A 3.75VA Cl.1	100	5	3,75	1,0
8048	ASK 31.4 150/5A 1.5VA Cl.1	150	5	1,50	1,0
8049	ASK 31.4 150/5A 2.5VA Cl.1	150	5	2,50	1,0
8050	ASK 31.4 150/5A 5VA Cl.1	150	5	5,00	1,0
8052	ASK 31.4 200/5A 2.5VA Cl.1	200	5	2,50	1,0
8053	ASK 31.4 200/5A 5VA Cl.1	200	5	5,00	1,0
8161	ASK 31.4 200/5A 7.5VA Cl.1	200	5	7,50	1,0
8055	ASK 31.4 250/5A 2.5VA Cl.1	250	5	2,50	1,0
8056	ASK 31.4 250/5A 5VA Cl.1	250	5	5,00	1,0
8057	ASK 31.4 250/5A 10VA Cl.1	250	5	10,00	1,0
8059	ASK 31.4 300/5A 2.5VA Cl.1	300	5	2,50	1,0
8060	ASK 31.4 300/5A 5VA Cl.1	300	5	5,00	1,0
8061	ASK 31.4 300/5A 10VA Cl.1	300	5	10,00	1,0
8063	ASK 31.4 400/5A 2.5VA Cl.1	400	5	2,50	1,0
8064	ASK 31.4 400/5A 5VA Cl.1	400	5	5,00	1,0
8065	ASK 31.4 400/5A 10VA Cl.1	400	5	10,00	1,0
8067	ASK 31.4 500/5A 2.5VA Cl.1	500	5	2,50	1,0
8068	ASK 31.4 500/5A 5VA Cl.1	500	5	5,00	1,0
8069	ASK 31.4 500/5A 10VA Cl.1	500	5	10,00	1,0
8071	ASK 31.4 600/5A 2.5VA Cl.1	600	5	2,50	1,0
8072	ASK 31.4 600/5A 5VA Cl.1	600	5	5,00	1,0
8073	ASK 31.4 600/5A 10VA Cl.1	600	5	10,00	1,0
8074	ASK 31.4 600/5A 15VA Cl.1	600	5	15,00	1,0
8153	ASK 31.4 750/5A 2.5VA Cl.1	750	5	2,50	1,0
8154	ASK 31.4 750/5A 5VA Cl.1	750	5	5,00	1,0
8155	ASK 31.4 750/5A 10VA Cl.1	750	5	10,00	1,0
8156	ASK 31.4 750/5A 15VA Cl.1	750	5	15,00	1,0
8110	ASK 31.4 50/5A 1.25VA Cl.3	50	5	1,25	3,0
8111	ASK 31.4 60/5A 1.5VA Cl.3	60	5	1,50	3,0
8112	ASK 31.4 75/5A 2.5VA Cl.3	75	5	2,50	3,0
8113	ASK 31.4 100/5A 5VA Cl.3	100	5	5,00	3,0
8114	ASK 31.4 250/5A 15VA Cl.3	250	5	15,00	3,0
8011	ASK 31.4 100/5A 1.5VA Cl.0.5	100	5	1,50	0,5
8010	ASK 31.4 100/5A 2.5VA Cl.0.5	100	5	2,50	0,5
8012	ASK 31.4 150/5A 1.5VA Cl.0.5	150	5	1,50	0,5
8013	ASK 31.4 150/5A 2.5VA Cl.0.5	150	5	2,50	0,5
8410	ASK 31.4 150/5A 5VA Cl.0.5	150	5	5,00	0,5
8014	ASK 31.4 200/5A 2.5VA Cl.0.5	200	5	2,50	0,5
8015	ASK 31.4 200/5A 5VA Cl.0.5	200	5	5,00	0,5
8016	ASK 31.4 250/5A 2.5VA Cl.0.5	250	5	2,50	0,5
8017	ASK 31.4 250/5A 5VA Cl.0.5	250	5	5,00	0,5
8018	ASK 31.4 300/5A 2.5VA Cl.0.5	300	5	2,50	0,5
8019	ASK 31.4 300/5A 5VA Cl.0.5	300	5	5,00	0,5
8020	ASK 31.4 300/5A 10VA Cl.0.5	300	5	10,00	0,5
8021	ASK 31.4 400/5A 2.5VA Cl.0.5	400	5	2,50	0,5
8022	ASK 31.4 400/5A 5VA Cl.0.5	400	5	5,00	0,5
8023	ASK 31.4 400/5A 10VA Cl.0.5	400	5	10,00	0,5
8025	ASK 31.4 500/5A 2.5VA Cl.0.5	500	5	2,50	0,5
8026	ASK 31.4 500/5A 5VA Cl.0.5	500	5	5,00	0,5
8027	ASK 31.4 500/5A 10VA Cl.0.5	500	5	10,00	0,5
8029	ASK 31.4 600/5A 2.5VA Cl.0.5	600	5	2,50	0,5
8030	ASK 31.4 600/5A 5VA Cl.0.5	600	5	5,00	0,5
8031	ASK 31.4 600/5A 10VA Cl.0.5	600	5	10,00	0,5
8032	ASK 31.4 600/5A 15VA Cl.0.5	600	5	15,00	0,5
8033	ASK 31.4 750/5A 2.5VA Cl.0.5	750	5	2,50	0,5
8034	ASK 31.4 750/5A 5VA Cl.0.5	750	5	5,00	0,5
8035	ASK 31.4 750/5A 10VA Cl.0.5	750	5	10,00	0,5
8036	ASK 31.4 750/5A 15VA Cl.0.5	750	5	15,00	0,5
V14-1604C	ASK 31.4 150/5A 1.5VA Cl.0.2s	150	5	1,50	0,2s
V14-1604D	ASK 31.4 150/5A 2.5VA Cl.0.2s	150	5	2,50	0,2s
V14-1704D	ASK 31.4 200/5A 2.5VA Cl.0.2s	200	5	2,50	0,2s
V14-1704F	ASK 31.4 200/5A 2.5VA Cl.0.2s	200	5	5,00	0,2s
V14-1804D	ASK 31.4 250/5A 2.5VA Cl.0.2s	250	5	2,50	0,2s
V14-1804F	ASK 31.4 250/5A 5VA Cl.0.2s	250	5	5,00	0,2s
V14-1904D	ASK 31.4 300/5A 2.5VA Cl.0.2s	300	5	2,50	0,2s
V14-1904F	ASK 31.4 300/5A 5VA Cl.0.2s	300	5	5,00	0,2s
V14-2004D	ASK 31.4 400/5A 2.5VA Cl.0.2s	400	5	2,50	0,2s
V14-2004F	ASK 31.4 400/5A 5VA Cl.0.2s	400	5	5,00	0,2s
V14-2104D	ASK 31.4 500/5A 2.5VA Cl.0.2s	500	5	2,50	0,2s
V14-2104F	ASK 31.4 500/5A 5VA Cl.0.2s	500	5	5,00	0,2s
V14-2204D	ASK 31.4 600/5A 2.5VA Cl.0.2s	600	5	2,50	0,2s
V14-2204F	ASK 31.4 600/5A 5VA Cl.0.2s	600	5	5,00	0,2s
V14-2204H	ASK 31.4 600/5A 10VA Cl.0.2s	600	5	10,00	0,2s
V14-2304D	ASK 31.4 750/5A 2.5VA Cl.0.2s	750	5	2,50	0,2s
V14-2304F	ASK 31.4 750/5A 5VA Cl.0.2s	750	5	5,00	0,2s
V14-2304H	ASK 31.4 750/5A 10VA Cl.0.2s	750	5	10,00	0,2s
8357	ASK 31.4 50/1A 1.25VA Cl.1	50	1	1,25	1,0
8358	ASK 31.4 60/1A 1.25VA Cl.1	60	1	1,25	1,0

Méréstartományok (folytatás)

R.sz.	Megnevezés	Ip (A)	Is (A)	P (VA)	Cl.
8239	ASK 31.4 60/1A 1.5VA Cl.1	60	1	1,50	1,0
8241	ASK 31.4 75/1A 1.5VA Cl.1	75	1	1,50	1,0
8242	ASK 31.4 75/1A 2.5VA Cl.1	75	1	2,50	1,0
8243	ASK 31.4 80/1A 1.5VA Cl.1	80	1	1,50	1,0
8244	ASK 31.4 80/1A 2.5VA Cl.1	80	1	2,50	1,0
8245	ASK 31.4 100/1A 1.5VA Cl.1	100	1	1,50	1,0
8246	ASK 31.4 100/1A 2.5VA Cl.1	100	1	2,50	1,0
8276	ASK 31.4 100/1A 3.75VA Cl.1	100	1	3,75	1,0
8248	ASK 31.4 150/1A 1.5VA Cl.1	150	1	1,50	1,0
8249	ASK 31.4 150/1A 2.5VA Cl.1	150	1	2,50	1,0
8250	ASK 31.4 150/1A 5VA Cl.1	150	1	5,00	1,0
8252	ASK 31.4 200/1A 2.5VA Cl.1	200	1	2,50	1,0
8253	ASK 31.4 200/1A 5VA Cl.1	200	1	5,00	1,0
8281	ASK 31.4 200/1A 7.5VA Cl.1	200	1	7,50	1,0
8254	ASK 31.4 200/1A 10VA Cl.1	200	1	10,00	1,0
8255	ASK 31.4 250/1A 2.5VA Cl.1	250	1	2,50	1,0
8256	ASK 31.4 250/1A 5VA Cl.1	250	1	5,00	1,0
8257	ASK 31.4 250/1A 10VA Cl.1	250	1	10,00	1,0
8259	ASK 31.4 300/1A 2.5VA Cl.1	300	1	2,50	1,0
8260	ASK 31.4 300/1A 5VA Cl.1	300	1	5,00	1,0
8261	ASK 31.4 300/1A 10VA Cl.1	300	1	10,00	1,0
8262	ASK 31.4 300/1A 15VA Cl.1	300	1	15,00	1,0
8263	ASK 31.4 400/1A 2.5VA Cl.1	400	1	2,50	1,0
8264	ASK 31.4 400/1A 5VA Cl.1	400	1	5,00	1,0
8265	ASK 31.4 400/1A 10VA Cl.1	400	1	10,00	1,0
8266	ASK 31.4 400/1A 15VA Cl.1	400	1	15,00	1,0
8267	ASK 31.4 500/1A 2.5VA Cl.1	500	1	2,50	1,0
8268	ASK 31.4 500/1A 5VA Cl.1	500	1	5,00	1,0
8269	ASK 31.4 500/1A 10VA Cl.1	500	1	10,00	1,0
8271	ASK 31.4 600/1A 2.5VA Cl.1	600	1	2,50	1,0
8272	ASK 31.4 600/1A 5VA Cl.1	600	1	5,00	1,0
8273	ASK 31.4 600/1A 10VA Cl.1	600	1	10,00	1,0
8274	ASK 31.4 600/1A 15VA Cl.1	600	1	15,00	1,0
8353	ASK 31.4 750/1A 2.5VA Cl.1	750	1	2,50	1,0
8354	ASK 31.4 750/1A 5VA Cl.1	750	1	5,00	1,0

R.sz.	Megnevezés	Ip (A)	Is (A)	P (VA)	Cl.
8355	ASK 31.4 750/1A 10VA Cl.1	750	1	10,00	1,0
8356	ASK 31.4 750/1A 15VA Cl.1	750	1	15,00	1,0
8390	ASK 31.4 50/1A 1.25VA Cl.3	50	1	1,25	3,0
8391	ASK 31.4 50/1A 1.5VA Cl.3	50	1	1,50	3,0
8392	ASK 31.4 60/1A 1.25VA Cl.3	60	1	1,25	3,0
8393	ASK 31.4 60/1A 1.5VA Cl.3	60	1	1,50	3,0
8394	ASK 31.4 75/1A 2.5VA Cl.3	75	1	2,50	3,0
8395	ASK 31.4 80/1A 2.5VA Cl.3	80	1	2,50	3,0
8396	ASK 31.4 100/1A 5VA Cl.3	100	1	5,00	3,0
8397	ASK 31.4 250/1A 15VA Cl.3	250	1	15,00	3,0
8211	ASK 31.4 100/1A 1.5VA Cl.0.5	100	1	1,50	0,5
8210	ASK 31.4 100/1A 2.5VA Cl.0.5	100	1	2,50	0,5
8212	ASK 31.4 150/1A 1.5VA Cl.0.5	150	1	1,50	0,5
8213	ASK 31.4 150/1A 2.5VA Cl.0.5	150	1	2,50	0,5
8214	ASK 31.4 200/1A 2.5VA Cl.0.5	200	1	2,50	0,5
8215	ASK 31.4 200/1A 5VA Cl.0.5	200	1	5,00	0,5
8216	ASK 31.4 250/1A 2.5VA Cl.0.5	250	1	2,50	0,5
8217	ASK 31.4 250/1A 5VA Cl.0.5	250	1	5,00	0,5
8218	ASK 31.4 300/1A 2.5VA Cl.0.5	300	1	2,50	0,5
8219	ASK 31.4 300/1A 5VA Cl.0.5	300	1	5,00	0,5
8220	ASK 31.4 300/1A 10VA Cl.0.5	300	1	10,00	0,5
8221	ASK 31.4 400/1A 2.5VA Cl.0.5	400	1	2,50	0,5
8222	ASK 31.4 400/1A 5VA Cl.0.5	400	1	5,00	0,5
8223	ASK 31.4 400/1A 10VA Cl.0.5	400	1	10,00	0,5
8225	ASK 31.4 500/1A 2.5VA Cl.0.5	500	1	2,50	0,5
8226	ASK 31.4 500/1A 5VA Cl.0.5	500	1	5,00	0,5
8227	ASK 31.4 500/1A 10VA Cl.0.5	500	1	10,00	0,5
8229	ASK 31.4 600/1A 2.5VA Cl.0.5	600	1	2,50	0,5
8230	ASK 31.4 600/1A 5VA Cl.0.5	600	1	5,00	0,5
8231	ASK 31.4 600/1A 10VA Cl.0.5	600	1	10,00	0,5
8232	ASK 31.4 600/1A 15VA Cl.0.5	600	1	15,00	0,5
8233	ASK 31.4 750/1A 2.5VA Cl.0.5	750	1	2,50	0,5
8234	ASK 31.4 750/1A 5VA Cl.0.5	750	1	5,00	0,5
8235	ASK 31.4 750/1A 10VA Cl.0.5	750	1	10,00	0,5
8236	ASK 31.4 750/1A 15VA Cl.0.5	750	1	15,00	0,5

Méretetek



Tartozékok



Szekunder
takarólemez
Rendelési szám:
53016



Szerelvény sínre történő
felszereléshez
Rendelési szám: 54011



Plombalemez
(megakadályozza a csatlakozókhoz való hozzáférést)
Rendelési szám:
59041