



TÜV Süd
Bericht-Nr. 70003062

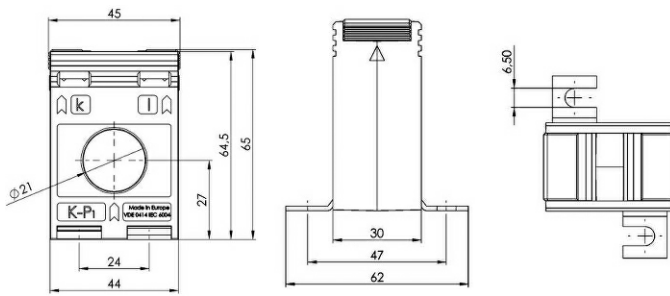
Műszaki adatok

- Primer áram: 50 A... 300 A, lásd táblázat
- Szekunder áram: 5 A vagy 1 A (opció 2 A)
- Pontosság: 0.5, 1 és 3% lásd táblázat
- Kábel átmérő: max. 21 mm
- Terhelhetőség: 1... 7.5 VA lásd táblázat
- Termikus névleges folytonos áram, Icth: 1,0 x In
- Termikus névleges rövidrezárási 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: 45 (széles) * 65 (magas) * 30 (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
- Vámtarifaszám: 85043129

Méréstartományok

Rend. szám	Megnevezés	I _{Prim.} [A]	I _{Sec.} [A]	P [VA]	Cl.
26027	ASR 20.3 50/5A 1VA Cl.1	50	5	1,00	1,0
26028	ASR 20.3 60/5A 1VA Cl.1	60	5	1,00	1,0
26029	ASR 20.3 60/5A 1.25VA Cl.1	60	5	1,25	1,0
26030	ASR 20.3 75/5A 1.25VA Cl.1	75	5	1,25	1,0
26031	ASR 20.3 75/5A 1.5VA Cl.1	75	5	1,50	1,0
26032	ASR 20.3 80/5A 1.25VA Cl.1	80	5	1,25	1,0
26033	ASR 20.3 80/5A 1.5VA Cl.1	80	5	1,50	1,0
26034	ASR 20.3 100/5A 1.5VA Cl.1	100	5	1,50	1,0
26035	ASR 20.3 100/5A 2.5VA Cl.1	100	5	2,50	1,0
26036	ASR 20.3 125/5A 1.5VA Cl.1	125	5	1,50	1,0
26037	ASR 20.3 125/5A 2.5VA Cl.1	125	5	2,50	1,0
26039	ASR 20.3 150/5A 1.5VA Cl.1	150	5	1,50	1,0
26040	ASR 20.3 150/5A 2.5VA Cl.1	150	5	2,50	1,0
26041	ASR 20.3 150/5A 3.75VA Cl.1	150	5	3,75	1,0
26042	ASR 20.3 200/5A 1.5VA Cl.1	200	5	1,50	1,0
26043	ASR 20.3 200/5A 2.5VA Cl.1	200	5	2,50	1,0
26051	ASR 20.3 200/5A 3.75VA Cl.1	200	5	3,75	1,0
26045	ASR 20.3 250/5A 2.5VA Cl.1	250	5	2,50	1,0
26046	ASR 20.3 250/5A 5VA Cl.1	250	5	5,00	1,0
26048	ASR 20.3 300/5A 2.5VA Cl.1	300	5	2,50	1,0
26049	ASR 20.3 300/5A 5VA Cl.1	300	5	5,00	1,0
26065	ASR 20.3 50/5A 1VA Cl.3	50	5	1,00	3,0
26066	ASR 20.3 60/5A 1.25VA Cl.3	60	5	1,25	3,0
26067	ASR 20.3 125/5A 3.75VA Cl.3	125	5	3,75	3,0
26068	ASR 20.3 250/5A 7.5VA Cl.3	250	5	7,50	3,0
26227	ASR 20.3 50/1A 1VA Cl.1	50	1	1,00	1,0
26228	ASR 20.3 60/1A 1VA Cl.1	60	1	1,00	1,0
26229	ASR 20.3 60/1A 1.25VA Cl.1	60	1	1,25	1,0
26230	ASR 20.3 75/1A 1.25VA Cl.1	75	1	1,25	1,0
26231	ASR 20.3 75/1A 1.5VA Cl.1	75	1	1,50	1,0
26232	ASR 20.3 80/1A 1.25VA Cl.1	80	1	1,25	1,0
26233	ASR 20.3 80/1A 1.5VA Cl.1	80	1	1,50	1,0
26234	ASR 20.3 100/1A 1.5VA Cl.1	100	1	1,50	1,0
26235	ASR 20.3 100/1A 2.5VA Cl.1	100	1	2,50	1,0
26236	ASR 20.3 125/1A 1.5VA Cl.1	125	1	1,50	1,0
26237	ASR 20.3 125/1A 2.5VA Cl.1	125	1	2,50	1,0
26239	ASR 20.3 150/1A 1.5VA Cl.1	150	1	1,50	1,0
26240	ASR 20.3 150/1A 2.5VA Cl.1	150	1	2,50	1,0
26241	ASR 20.3 150/1A 3.75VA Cl.1	150	1	3,75	1,0
26242	ASR 20.3 200/1A 1.5VA Cl.1	200	1	1,50	1,0
26243	ASR 20.3 200/1A 2.5VA Cl.1	200	1	2,50	1,0
26245	ASR 20.3 250/1A 2.5VA Cl.1	250	1	2,50	1,0
26246	ASR 20.3 250/1A 5VA Cl.1	250	1	5,00	1,0
26248	ASR 20.3 300/1A 2.5VA Cl.1	300	1	2,50	1,0
26249	ASR 20.3 300/1A 5VA Cl.1	300	1	5,00	1,0
26265	ASR 20.3 50/1A 1VA Cl.3	50	1	1,00	3,0
26266	ASR 20.3 60/1A 1.25VA Cl.3	60	1	1,25	3,0
26267	ASR 20.3 125/1A 3.75VA Cl.3	125	1	3,75	3,0
26268	ASR 20.3 250/1A 7.5VA Cl.3	250	1	7,50	3,0
26011	ASR 20.3 100/5A 1.5VA Cl.0.5	100	5	1,50	0,5
26013	ASR 20.3 125/5A 1.5VA Cl.0.5	125	5	1,50	0,5
26015	ASR 20.3 150/5A 1.5VA Cl.0.5	150	5	1,50	0,5
26016	ASR 20.3 150/5A 2.5VA Cl.0.5	150	5	2,50	0,5
26017	ASR 20.3 200/5A 1.5VA Cl.0.5	200	5	1,50	0,5
26018	ASR 20.3 200/5A 2.5VA Cl.0.5	200	5	2,50	0,5
26020	ASR 20.3 250/5A 2.5VA Cl.0.5	250	5	2,50	0,5
26022	ASR 20.3 300/5A 2.5VA Cl.0.5	300	5	2,50	0,5
26023	ASR 20.3 300/5A 5VA Cl.0.5	300	5	5,00	0,5
26211	ASR 20.3 100/1A 1.5VA Cl.0.5	100	1	1,50	0,5
26213	ASR 20.3 125/1A 1.5VA Cl.0.5	125	1	1,50	0,5
26215	ASR 20.3 150/1A 1.5VA Cl.0.5	150	1	1,50	0,5
26216	ASR 20.3 150/1A 2.5VA Cl.0.5	150	1	2,50	0,5
26217	ASR 20.3 200/1A 1.5VA Cl.0.5	200	1	1,50	0,5
26218	ASR 20.3 200/1A 2.5VA Cl.0.5	200	1	2,50	0,5
26220	ASR 20.3 250/1A 2.5VA Cl.0.5	250	1	2,50	0,5
26221	ASR 20.3 250/1A 5VA Cl.0.5	250	1	5,00	0,5
26222	ASR 20.3 300/1A 2.5VA Cl.0.5	300	1	2,50	0,5

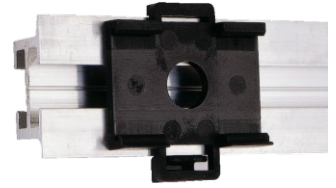
Méretetek



Tartozékok



Szekunder takarólemez
Rendelési szám: 53016



Szerelvény sínre történő felszereléshez
Rendelési szám: 53013