



**EAN kód**

SR051	8595188117425
SR101	8595188117432
SR151	8595188117449
SR200	8595188117456
SR250	8595188117463
SR300	8595188117470
SR400	8595188117487
SR600	8595188117494

- určeno jako doplněk k hlídačím proudovým relé řady PRI, a to k zvětšení max. hlídaného proudu vodič do max.  $\varnothing$  35 mm
- připojitelnost vodičů:
  - plný vodič: max. 6 mm<sup>2</sup>
  - lanko max. 4 mm<sup>2</sup>
- připojnice do maximálního rozměru 40x10 mm
- frekvence: 50–60 Hz
- trvalá přetížitelnost: 1.2 x I<sub>n</sub>
- výstupní proud: 0–5 A
- jednofázové provedení, možnost upevnění na panel i na DIN lištu

Technické parametry	SR051	SR101	SR151	SR200	SR250	SR300	SR400	SR600
Max. průměr vodiče:	$\varnothing$ 22	$\varnothing$ 22	$\varnothing$ 22	$\varnothing$ 23	$\varnothing$ 23	$\varnothing$ 35	$\varnothing$ 35	$\varnothing$ 35
Max. průřez přípojnic:	—	—	—	30x10	30x10	40x10	40x10	40x10
Primární proud (A):	50	100	150	200	250	300	400	600
	Jmenovitý výkon (VA):			Jmenovitý výkon (VA):		Jmenovitý výkon (VA):		
Třída přesnosti:								
0.5	—	2	3	4	6	4	8	12
1	1.25	2.5	4	7	9	8	12	15
3	1.5	3.5	5	8.5	11	12	15	15
Skladovací teplota:	-20 °C.. +55 °C			-20 °C.. +55 °C		-20 °C.. +55 °C		
Provozní teplota:	-30 °C.. +70 °C			-30 °C.. +70 °C		-30 °C.. +70 °C		