



EAN kód
ATS-2D: 8595188182126
ATS-2DR: 8595188182188
ATS-2WR: 8595188182140

Technické parametry

	ATS-2D	ATS-2DR	ATS-2WR
Napájení			
Napájecí svorky:	4-5	L-N	4-5
Napájecí napětí:	AC 230V (50/60 Hz)		
Příkon (max.):	1.6 VA/1 W		
Tolerance napájecího napětí:	-10%; +10 %		

Časový obvod

	denní	denní	týdenní
Program:	denní	denní	týdenní
Počet spínacích segmentů:	48		
Minimální interval sepnutí:	30 min	30 min	3.5 hod
Provozní přesnost:	±2 s/den		
Rezerva chodu:	x	max. 150 hod	

Výstup

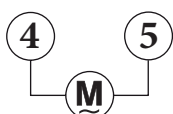
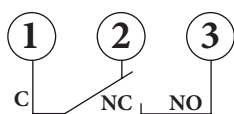
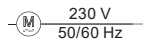
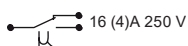
	1x přepínací (AgNi)	1x přepínací (AgCdO15)	1x přepínací (AgNi)
Typ kontaktu:			
Jmenovitý proud:	16 A/AC1		
Spínaný výkon:	3500 VA/AC1		
Spínané napětí:	250 V AC		
Mechanická životnost:	2.000.000 op.	100.000 op.	2.000.000 op.
Elektrická životnost (AC1):	100.000 op.	30.000 op.	100.000 op.

Další údaje

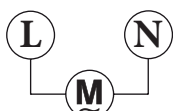
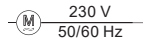
Pracovní teplota:	-10 .. +50 °C
Skladovací teplota:	-10 .. +50 °C
Dielektrická pevnost:	AC 4kV (napájení – výstup)
Pracovní poloha:	libovolná
Upevnění:	DIN lišta EN 60715
Krytí:	IP20
Kategorie přepětí:	III.
Stupeň znečištění:	2
Průřez vodičů – plný/ slaněný s dutinkou (mm²):	max. 1x 4, 2x 1.5/ max. 1x 4, 2x 1.5
Rozměry:	91 x 36 x 61 mm
Hmotnost:	120 g
Související normy:	EN 61812-1, EN 60730-1

Zapojení

ATS-2D, ATS-2WR



ATS-2DR



- Mechanický časový spínač je jednoduchá a levná alternativa digitálních spínačů pro ovládání systémů vytápění, ventilace, chlazení, osvětlení nebo čerpadel v závislosti na reálném čase.
- Rezerva chodu po odpojení napájení až 150 hodin po úplném dobití.
- Plombovatelný průhledný kryt předního panelu.
- Součástí balení ATS-2DR je plastová DIN lišta.
- Volba provozních režimů pomocí přepínače na panelu:

ATS-2D, ATS-2WR

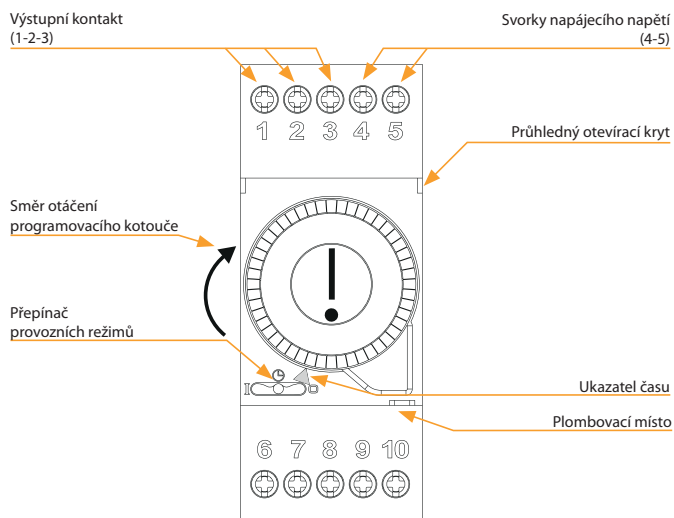
- spíná automaticky podle nastaveného programu
- I** trvale sepně
- O** trvale rozepte

ATS-2DR

- I** trvale sepně
- II** spíná automaticky podle nastaveného programu

Popis přístroje

ATS-2D, ATS-2WR



ATS-2DR

