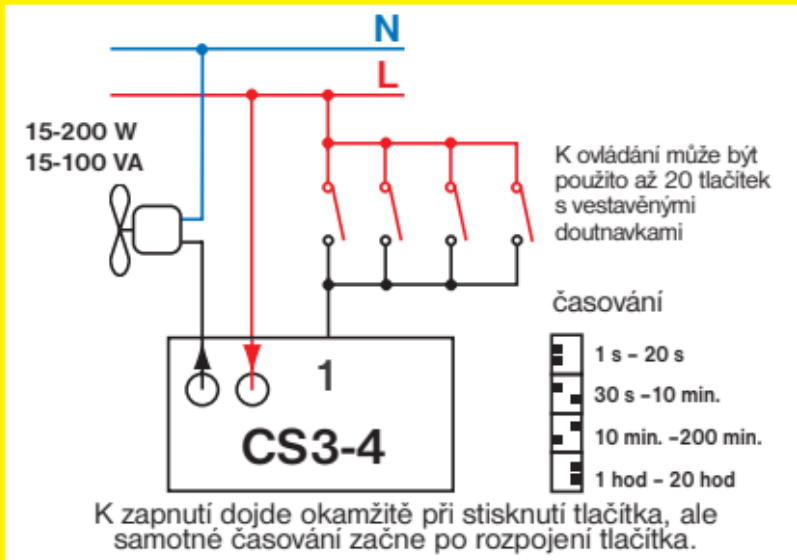


CS3-4

Časový spínač 1s. až 20 hod. (zapojení bez nulového vodiče)

K zapnutí dojde okamžitě při stisknutí tlačítka, ale samotné časování začne po rozpojení tlačítka.



ZÁRUČNÍ LIST

(na výrobek je poskytována záruka 2 roky)

číslo výrobku:	prodáno dne:
	razitko prodejny:
kontroloval:	

CS3-4

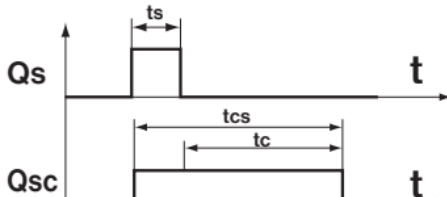
Časový spínač CS3-4 je určen ke zpožděnému vypnutí odporové, nebo indukční zátěže - ventilátory.

K zapnutí dojde okamžitě při stisknutí tlačítka, ale samotné časování začne po rozpojení tlačítka.

Nastavení času

je lineární, možné v rozsahu 1s - 20hod. Nastavení se provádí hrubě pomocí miniaturního přepínače podle tabulky a jemně dostaví trimrem pomocí malého šroubováku.

Vzhledem k použitému speciálnímu obvodu, je zaručena dlouhodobá stabilita nastaveného času, bez podstatné závislosti na čase, teplotě okolí a napájecím napětí.



ts = doba zapnutí tlačítka

tc = nastavená doba na CS3-4

t_{cs} = celková doba sepnutí zátěže $ts+tc$

Přehled vyráběných typů

CS3-1 zapne ventilátor po vypnutí světla

CS3-1B zapne ventilátor v nastaveném čase po zapnutí světla a vypne v nastaveném čase po zhasnutí

CS3-2 časový spínač pro osvětlení

CS3-4M multifunkční časový spínač, 8 funkcí v jednom zapojení zapojení bez nuly.

Technické parametry

Jmenovité provozní napětí	Un=230 V
Jmenovitý kmitočet sítě	fn=50 Hz
Odpová zátěž regulátoru	15-200 W
Induktivní zátěž regulátoru (ventilátoru)	15-100 VA
Mez odrušení	R 02
Průřez instalacních Cu vodičů	0,5 mm ²
Teplota okolí	-10°C až + 55°C
IP - 20 a větší - podle typu montáže	
Vnitřní pojistka	FU 2A/H 5*20mm

! Pozn.: CS3-4 není vhodný pro spinání elektronických zdrojů světla. Při zátěžích < 15VA doporučujeme připojit paralelně k ventilátoru odpor 27-33 kΩ/ 2 W.

Nastavení času a montáž se provádí na elektroinstalaci bez napětí a osobou s odpovídající elektrotechnickou kvalifikací.