

ZI535480

Časové relé • Impulz / pauza

Časové relé impuls/pauza, 90x97x22mm, 0,05-1080000s, 12-240V AC, 12-240V DC, -40-60°C, 2x Kontakt relé Výměník, 14pólový, IP20, Plast, Potenciometry



Elektrické vlastnosti

Počet kontaktů jako přepínacích kontaktů	2
Počet spínacích výstupů	2
Počet časových rozsahů	8
Zobrazení	LED displej
Provedení spínací funkce	Výměník (NO/NC)
Provedení elektrické přípojky	Připojení svorkou
Provedení spínacího výstupu	Kontakt relé
Jmenovitý spínací proud	3000 mA
Zpoždění připravenosti	80 ms
Postup nastavení	ruční nastavení Potenciometr (externí)
Příkon	3 VA
Počet pinů	14
Relativní přesnost opakování	0,5 %
Spínací napětí	250 V
Druh napětí pro spuštění	AC/DC
Časový rozsah	0,05 - 1080000 s
Doba poklesu	10 ms
Provozní napětí (AC 50 Hz)	12 - 240 V
Provozní napětí (DC)	12 - 240 V
Funkce hodin začínající impulzem, variabilní	Ano
Funkce hodin začínající přestávkou, variabilní	Ano

Mechanické vlastnosti

Šířka	22,5 mm
Výška	90 mm
Délka	97 mm
Max. utahovací moment	0,8 Nm
Druh montáže	Montážní lišta
Druh krytí (IP)	IP20
Materiál krytu	Plast
Okolní teplota	-40 - 60 °C

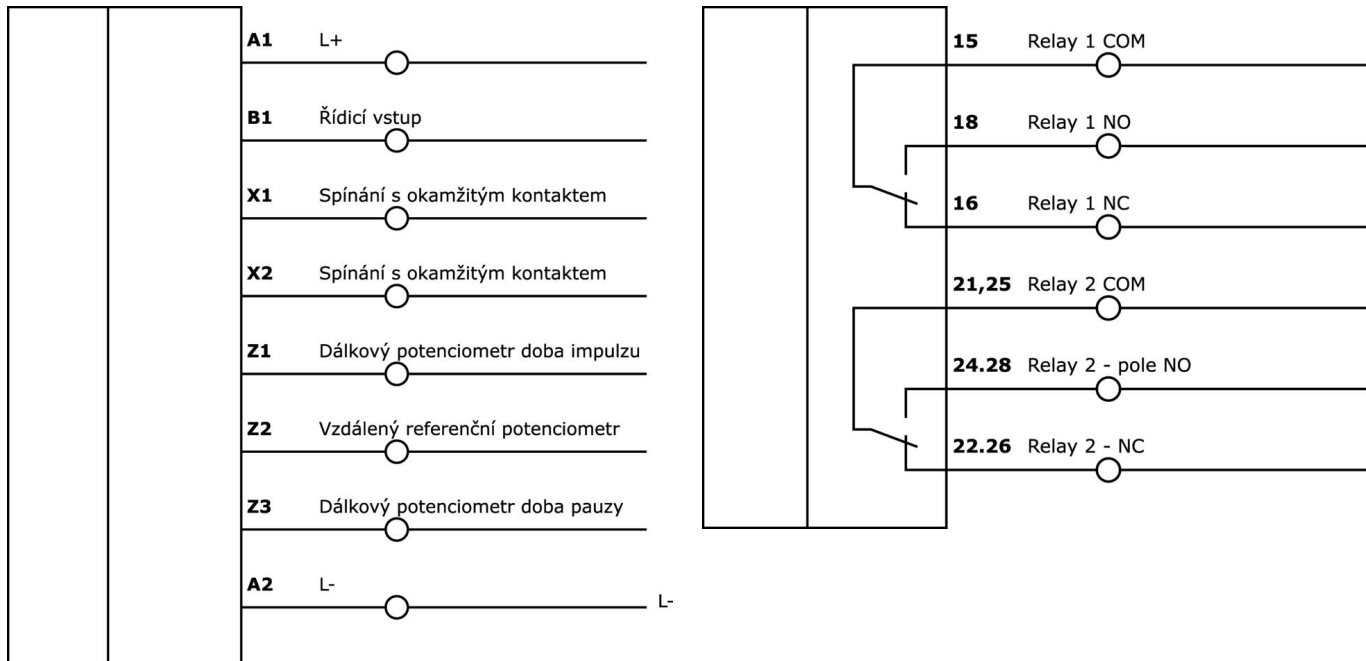
Klasifikace

ETIM 8	EC001439 Časové relé
--------	----------------------

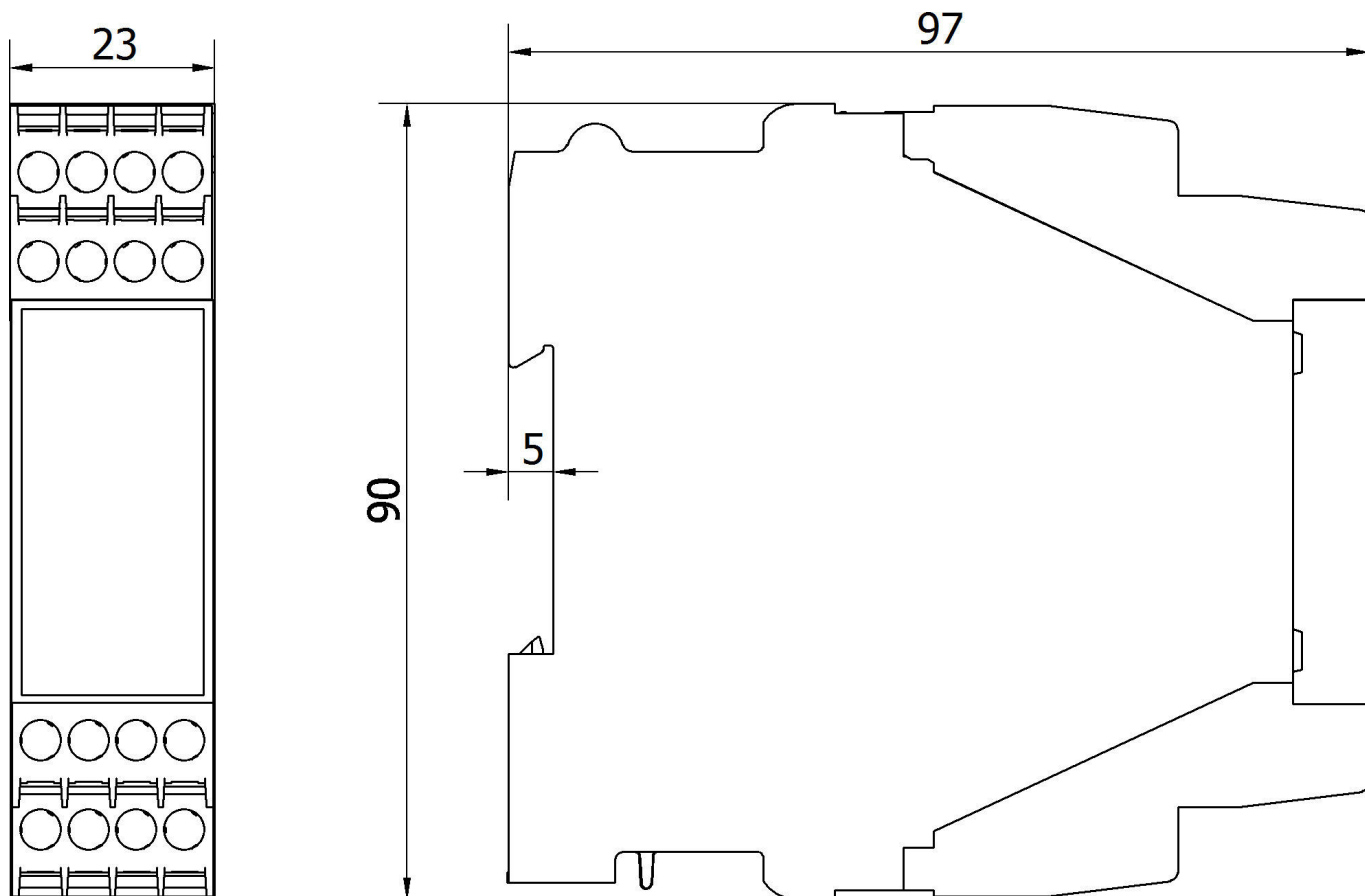
Další

Skupina produktů IPF	600 Časové relé
Rozměry balení	170 x 145 x 45 mm
Hrubá váha	223 g
Číslo zboží	85364900
WEEE číslo	40951076
V souladu s REACH	Ano
V souladu s RoHS	Ano

Přípojka



Rozměrový výkres



Montáž

Montáž / instalaci smí provádět pouze kvalifikovaný elektrikář!



Likvidace

Číslo WEEE podle § 6 odst. 3 ElektroG:
40951076

Bezpečnostní pokyny

/ Před uvedením do provozu prosím zkontrolujte, zda byly dodrženy veškeré bezpečnostní pokyny, které jsou případně uvedené v dokumentaci výrobku.

/ Nikdy nepoužívejte tato zařízení v aplikacích, kde bezpečnost osob závisí na jejich funkčnosti.