



EZN003



**Čas. relé s volit.délkou od sepn.ovl., 0,1s-10h; (1P), 8 A/ 230 V**

**Technické vlastnosti**

**Frekvence**

Frekvence	50 - 60 Hz
-----------	------------

**Výkon**

Příkon během provozu	15 VA
Ztráta výkonu při plném zatížení	2 W
Žárovková a halogenová svítidla 230 V	450 W

**Podmínky použití**

Provozní teplota	-10 - 50 °C
Skladovací/přepravní teplota	-40 - 70 °C

**Připojení**

Průřez flexibilního vodiče	1 - 6 mm <sup>2</sup>
Průřez plného vodiče	1.5 - 10 mm <sup>2</sup>
Počet kontaktů	1
Typ kontaktu	1x přepínač

**Kapacita**

Počet modulů	1
--------------	---

**Texty**

Způsob zapojení	Přepínací kontakt, použitelné jako rozpinací nebo spínací
Funkce	Funkce: Zpoždění zapnutí, zpoždění vypnutí, stírání zapínání/vypínání, tvarování impulsu, symetrické blikání, otevření/zavření kontaktu
Typ připojení	Se šroubovými svorkami
Způsob montáže	Pro montáž na nosnou lištu DIN

**Rozměry**

Výška	85 mm
Šířka	17,50 mm
Hloubka	58 mm

**Elektrický proud**

Přijatelná proudová zatížitelnost AC1	8 A
---------------------------------------	-----

**Vybavení**

Počet kontaktů NC	0
Počet kontaktů NO	0
Zpoždění vypnutí	Ano
Zpoždění zapnutí	Ano

**Nastavení**

Časové zpoždění	0.1 S - 10 h
-----------------	--------------

**Napětí**

Typ napájecího napětí	AC/DC
-----------------------	-------

**Udržitelnost**

Neobsahuje halogeny	Ano
Bez REACh-SVHC	Ano
V souladu se směrnicí RoHS	Ano

Ilustrace a výkresy

