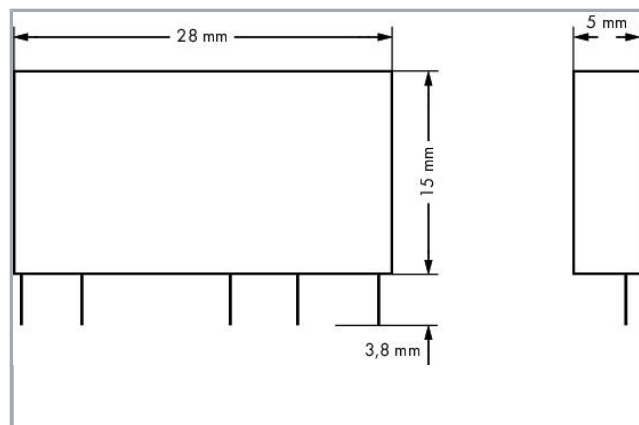


Similar to pictured device

RoHS Compliant



## Popis položky

### Upozornění:

Optocouplers and solid state relays are designed for use in signal processing networks, which are not supplied by the low-voltage power supply networks.

## Data

### Technické údaje

#### Řídicí obvod:

Nominal input voltage $U_N$	DC 24 V
Input voltage range (low level)	DC 0 ... 10 V
Input voltage range (high level)	DC 16,8 ... 30 V
Jmenovitý vstupní proud $I_N$	7 mA

**Zátěžový obvod:**

Druh obvodu	2vodičové připojení
Limiting continuous current	0,1 A
Nominal output voltage	DC 24 V
Output voltage range	DC 0 ... 48 V
Max. voltage drop at output	≤ DC 1 V
Leakage current at nominal voltage	≤ 1 μA
Min. switching current	50 μA
Doba zapnutí	≤ 100 μs
Drop-out time	≤ 600 μs
Switching frequency	≤ 1 kHz

**Bezpečnost a ochrana:**

Dielectric strength, control/load circuit (AC, 1 min)	3,75 kVrms
---	------------

**Geometrické údaje**

Šířka	5 mm / 0.197 inch
Výška od povrchu	15 mm / 0.591 inch
Hloubka	28 mm / 1.102 inch

**Mechanické parametry**

Způsob montáže	Zásuvný modul
----------------	---------------

**Údaje o materiálu**

Hmotnost	3.2 g
----------	-------

**Okolní podmínky**


Přípustná okolní teplota při provozu při $U_N$	-30 ... 80 °C
Okolní teplota (skladování)	-40 ... 100 °C

**Obchodní údaje**

Product Group	6 (Interface Electronics)
Druh balení	BOX
Country of origin	QU
GTIN	4045454997670
Customs Tariff No.	85365005000

## Atesty/certifikáty

### Atesty UL

Logo	Schválení	Doplňkový text schválení	Název certifikátu
	<b>UL</b> Underwriters Laboratories Inc.	UL 508	E340707

## Kompatibilní produkty

### General accessories



Obj. č.: 857-104

Reléová patice; Vstupní jmenovité napětí AC/DC 24 V; Pro elementární relé, 5 mm; Indikace stavu, žlutá

[www.wago.com/857-104](http://www.wago.com/857-104)

## Ke stažení

### Documentation

#### Additional Information

Disposal; Electrical and electronic equipment, Packaging	V 1.0.0	pdf 265,8 kB	Stáhnout
--	---------	-----------------	----------

## CAD/CAE-Data

### CAE data

EPLAN Data Portal 857-164	Stáhnout
WSCAD Universe 857-164	Stáhnout

## Handling Instructions

Změny vyhrazeny.

WAGO Elektro spol. sr. o.  
Rozvodova 1116/36  
143 00 Praha 12 - Modřany  
Tel.: +420 261 090 143  
Email: [info.cz@wago.com](mailto:info.cz@wago.com), [wago-cz@wago.com](mailto:wago-cz@wago.com)

Máte otázky ohledně našich produktů?  
Kdykoli nám zavolejte na číslo +420 261 090 143.