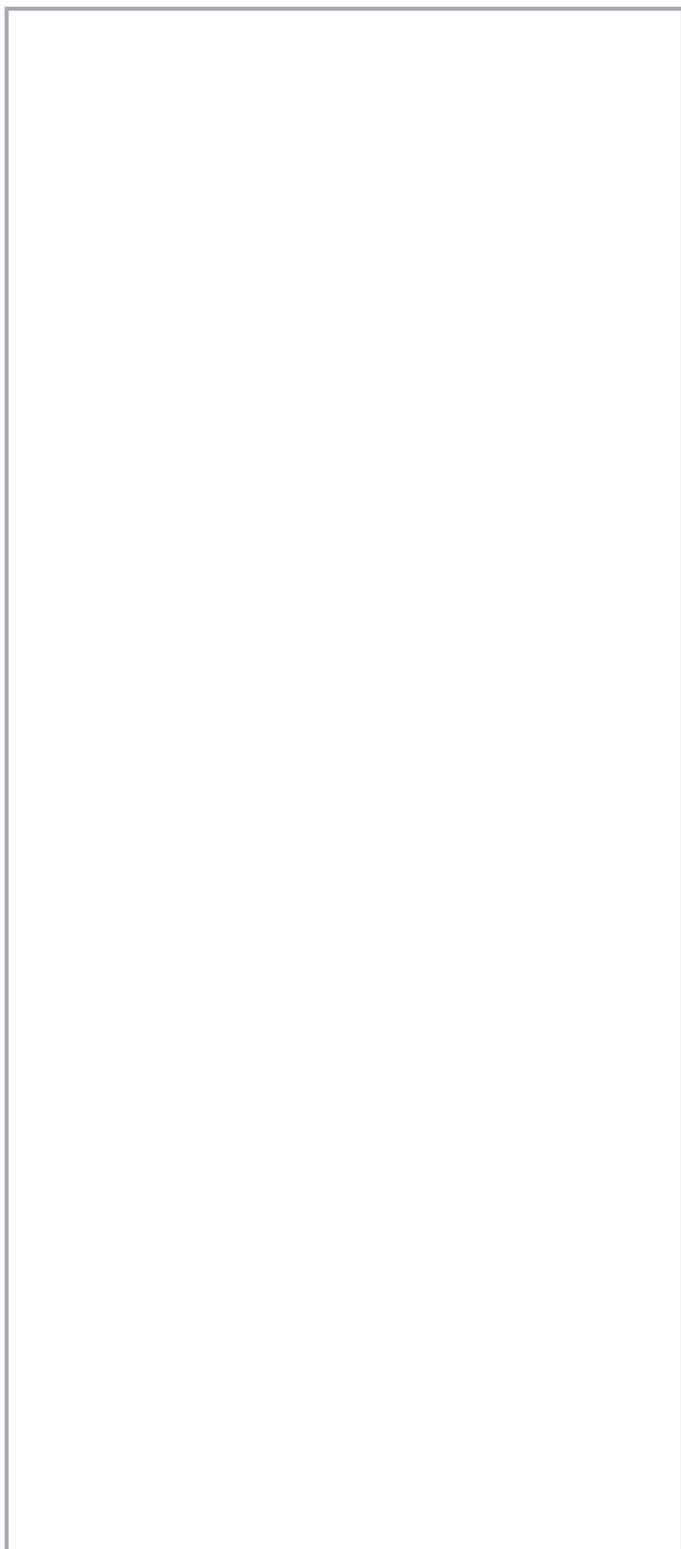


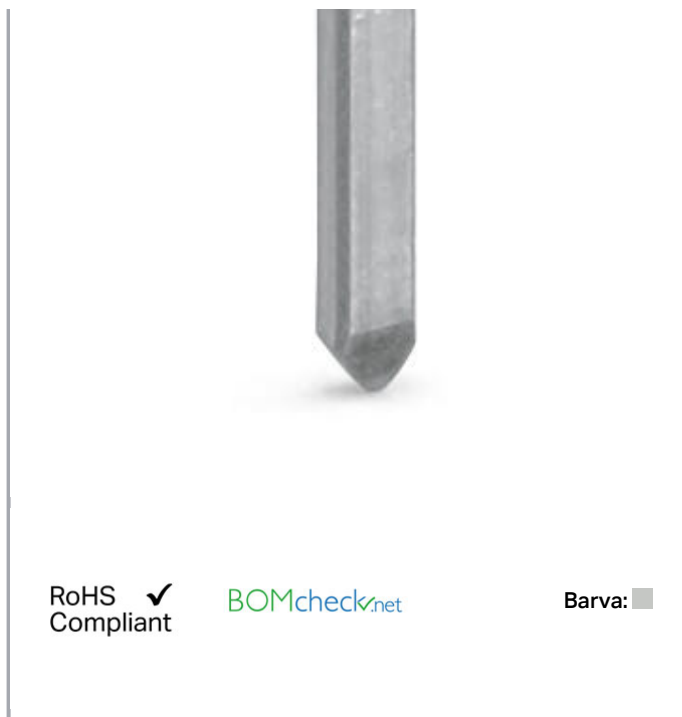
**Datový list | Objednací číslo: 2002-492**

Dvoupatrový vertikální můstek; Izolováno; Světle šedá

[www.wago.com/2002-492](http://www.wago.com/2002-492)







## Data

### Elektrické parametry

#### Ratings per IEC/EN 60664-1

Návrhové napětí (III / 3)	500 V
Návrhové rázové napětí (III / 3)	6 kV
Jmenovitý proud	24 A

#### Údaje o materiálu

barva	Světle šedá
Požární zatížení	0.006 MJ
Hmotnost	0.722 g

#### Obchodní údaje

Product Group	22 (TOPJOB S)
Druh balení	bag
Country of origin	DE
GTIN	4055143692373
Customs Tariff No.	85366990990

## Ke stažení

### Documentation

#### Additional Information

Technical explanations

03-Apr-2019

pdf  
2,1 MB

[Stáhnout](#)

---

### CAD/CAE-Data

#### CAD data

2D/3D Models 2002-492

[URL](#)

[Stáhnout](#)

---

#### CAE data

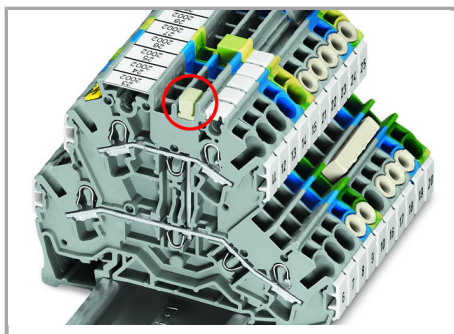
WSCAD Universe 2002-492

[Stáhnout](#)

---

## Handling Instructions

### Jumpered



Commoning two levels via double-deck vertical jumper (2002-492).

## Produktová rodina

### TOPJOB® S

TOPJOB® S: In various industrial applications and modern building installations, WAGO's wide and versatile range of rail-mount terminal blocks provides more than just reliable electrical connections.

[Zobrazit všechny produkty z rodiny](#)



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.