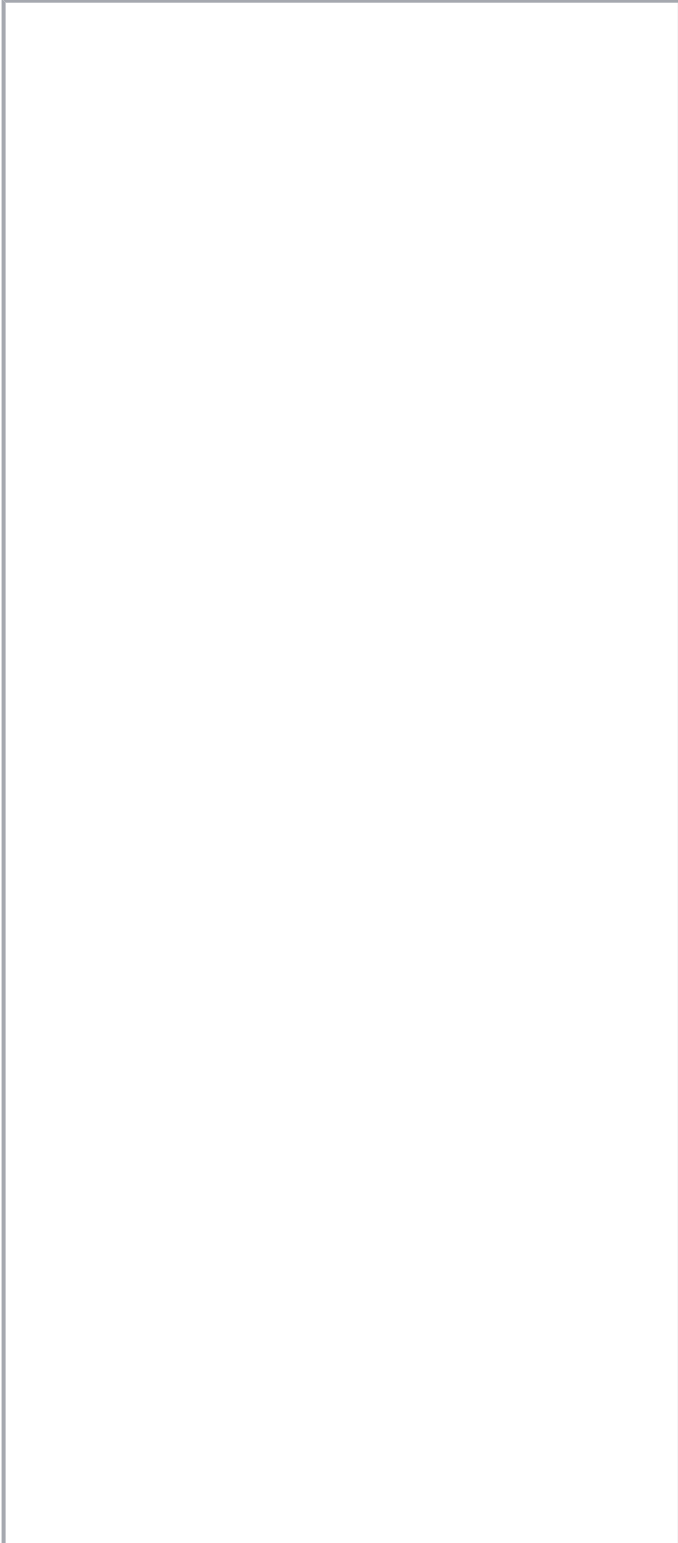


Datový list | Objednací číslo: 2000-492

Dvoupatrový vertikální můstek; Izolováno; Světle šedá

www.wago.com/2000-492







RoHS
Compliant

BOMcheck.net

Barva:

Data

Elektrické parametry

Ratings per IEC/EN 60664-1

Návrhové napětí (III / 3)	500 V
Návrhové rázové napětí (III / 3)	6 kV
Jmenovitý proud	13.5 A

Údaje o materiálu

barva	Světle šedá
Požární zatížení	0.004 MJ
Hmotnost	0.486 g

Obchodní údaje

Product Group	22 (TOPJOB S)
Druh balení	bag

Country of origin	DE
GTIN	4050821458913
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 2000-492	URL	Stáhnout
-----------------------	-----	----------

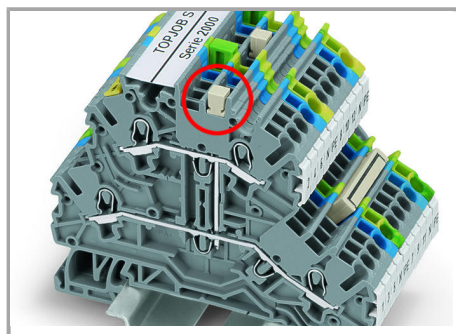
CAE data

EPLAN Data Portal 2000-492	Stáhnout
----------------------------	----------

WSCAD Universe 2000-492	Stáhnout
-------------------------	----------

Handling Instructions

Jumpered



Commoning two levels via double-deck vertical jumper (2000-492).

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, wago-cz@wago.com

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