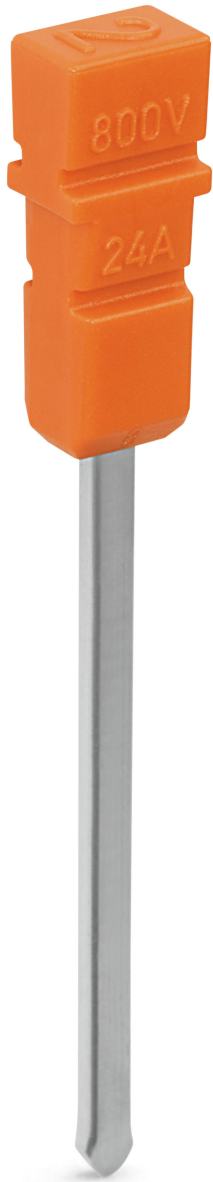


Datový list | Objednací číslo: 2002-492/000-012
Dvoupatrový vertikální můstek; Izolováno; Oranžová

www.wago.com/2002-492/000-012



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	24 A

Údaje o materiálu

barva	Oranžová
Požární zatížení	0.006 MJ
Hmotnost	0.78 g

Obchodní údaje

Druh balení	bag
Country of origin	DE
GTIN	4050821609414
Customs Tariff No.	85366990990

Ke stažení

Documentation

Additional Information

Technical explanations	03-Apr-2019	pdf 2,1 MB	Stáhnout
------------------------	-------------	---------------	----------

CAD/CAE-Data

CAD data

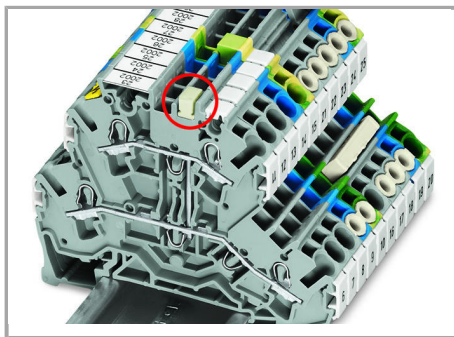
2D/3D Models 2002-492/000-012	URL	Stáhnout
-------------------------------	-----	----------

CAE data

WSCAD Universe 2002-492/000-012	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, wago-cz@wago.com

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