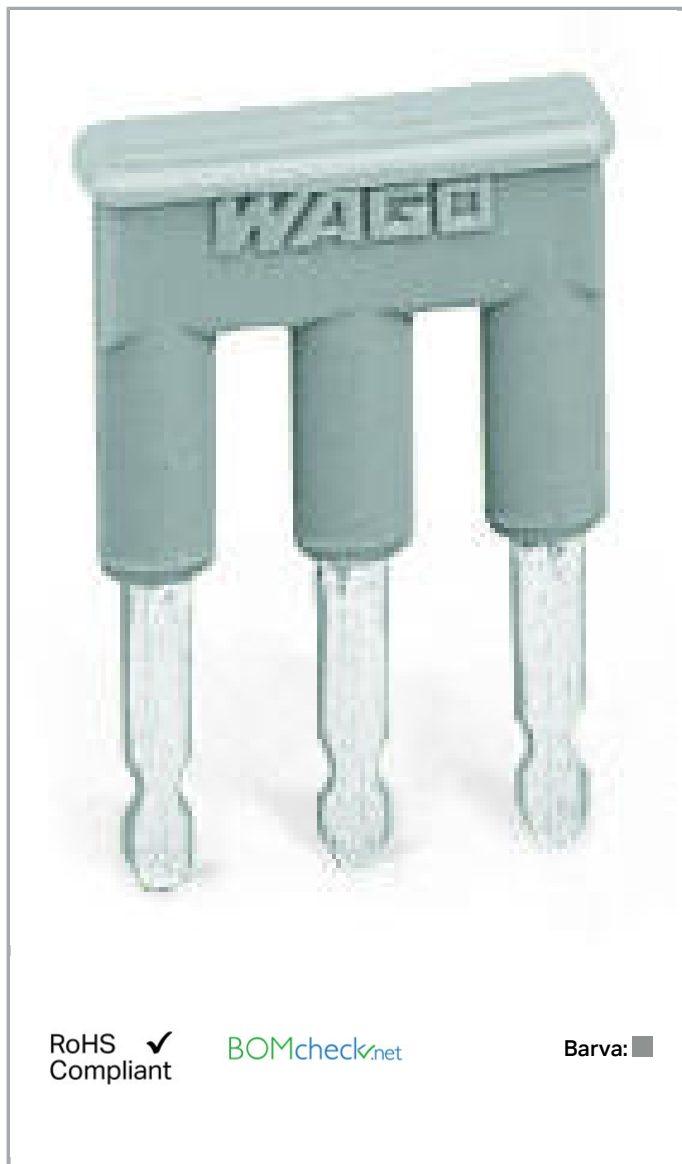


Datový list | Objednací číslo: 279-483

Hřebenový můstek; Izolováno; 3x; IN = IN svorky; Šedá

www.wago.com/279-483



Data

Geometrické údaje

Šířka	12 mm / 0.472 inch
Hloubka	3,89 mm / 0.153 inch

Údaje o materiálu

barva	Šedá
Požární zatížení	0.007 MJ

Hmotnost	1.023 g
----------	---------

Obchodní údaje

Druh balení	BOX
Country of origin	DE
GTIN	4044918610445
Customs Tariff No.	85366990990

Kompatibilní produkty

tools



Obj. č.: 279-433

Ovládací nástroj; Z izolačního materiálu; 3x

www.wago.com/279-433

Ke stažení

Documentation

Additional Information

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

CAD/CAE-Data

CAD data

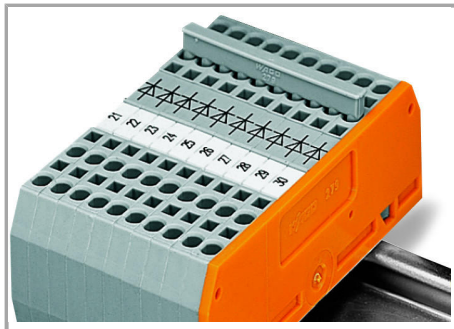
2D/3D Models 279-483	URL	Stáhnout
----------------------	-----	----------

CAE data

WSCAD Universe 279-483	Stáhnout
------------------------	----------

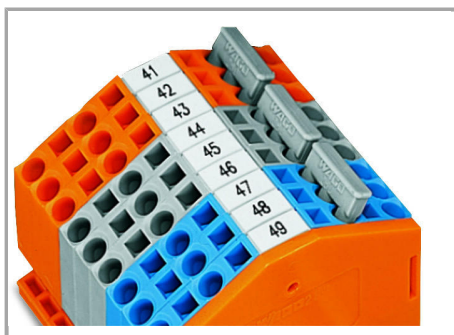
Handling Instructions

Jumpered



Brücken mit Brückungskämmen
Brückungskämme bis zum Anschlag
hinunterdrücken.

Jumpered



4-conductor through terminal blocks, angled
type –

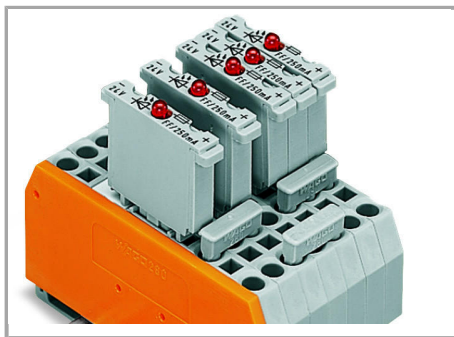
formation of groups with 3-way, comb-style
jumper bars

Jumpered

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.

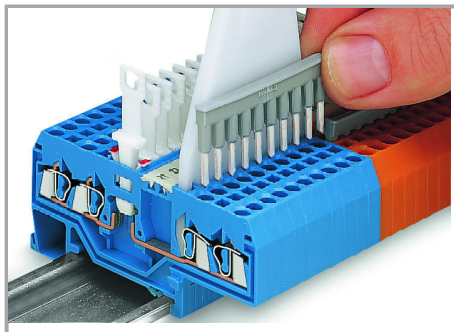


Carrier terminal blocks with component plugs,

alternate comb-style jumper bars,

3-way, comb-style jumper bar

Jumpered



Commoning front-entry disconnect terminal blocks via comb-style jumper bar using a 10-pole operating tool.

Změny vyhrazeny.