



Data

Elektrické parametry

Ratings per IEC/EN 60664-1

Jmenovitý proud	18 A
-----------------	------

Approvals Ex

Jmenovitý proud (Ex e II)	13.5 A
---------------------------	--------

Geometrické údaje

Šířka	14 mm / 0.551 inch
-------	--------------------

Hloubka	2,5 mm / 0.098 inch
---------	---------------------



Údaje o materiálu

barva	Světle šedá
Požární zatížení	0.016 MJ
Hmotnost	1.27 g

Obchodní údaje

Product Group	16 (Rail Mounted Terminal Block with CCC)
Druh balení	BOX
Country of origin	DE
GTIN	4044918507264
Customs Tariff No.	85366990990

Ke stažení

Documentation

Additional Information

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

CAD/CAE-Data

CAD data

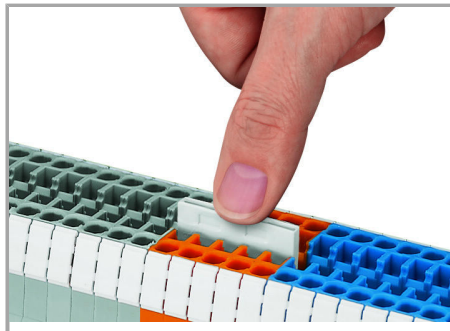
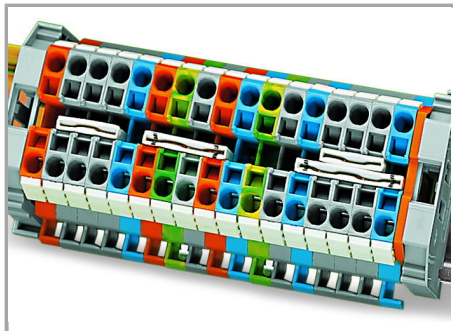
2D/3D Models 870-403	URL	Stáhnout
----------------------	-----	----------

CAE data

WSCAD Universe 870-403	Stáhnout
------------------------	----------

Handling Instructions

Jumpered



Commoning with push-in type jumper bars:

Push jumper bars down firmly until fully inserted. When using multipole bars, push alternately on the right and then left side, until installed.

Two parallel jumper slots are accommodated in one terminal block.

Push-in type jumper bars 1 – 3 – 5 – 7 or
1 -- 4 -- 7

upon request

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.