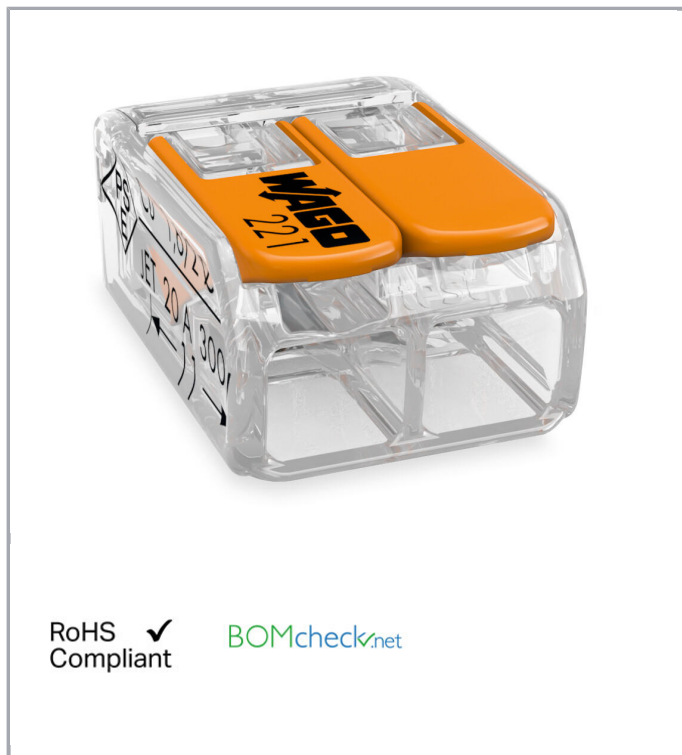


Datový list | Objednací číslo: 221-412

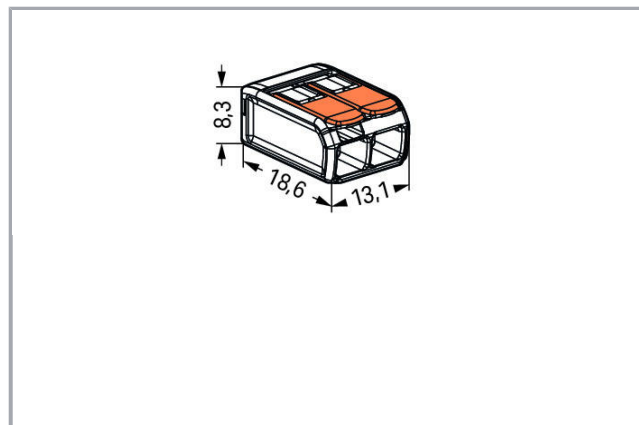
COMPACT Splicing Connector; for all conductor types; max. 4 mm²; 2-conductor; with levers; transparent housing; Surrounding air temperature: max 85°C (T85); 4,00 mm²; transparent

www.wago.com/221-412



RoHS
Compliant ✓

[BOMcheck.net](https://www.bomcheck.net)



Popis položky

Your Benefits:

Změny vyhrazeny. Berte prosím na vědomí také informace z produktové dokumentace!

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.



- Ease of use – pull the lever up, insert a conductor and push the lever back down
- Available as 2-, 3- and 5-wire connectors
- Easily terminate conductors from 0.14 to 4 mm²
- Connect solid, stranded and fine-stranded conductors
- Time savings for installers and device manufacturers
- Quickly install devices with higher levels of power consumption
- Safely install long cable runs with larger conductor cross sections
- Mounting carrier for installation conforms to standards
- Custom carriers are possible

Bezpečnostní upozornění 1:

V uzemněných sítích

Data

Elektrické parametry

Ratings per IEC/EN 60664-1

Návrhové hodnoty dle	EN 60664
Návrhové napětí (II / 2)	450 V
Návrhové rázové napětí (II / 2)	4 kV
Jmenovitý proud	32 A
Legenda (návrhové hodnoty)	(II / 2) ≙ Overvoltage category II / Pollution degree 2

Approvals per UL 1059

Jmenovité napětí dle UL (skupina použití C)	600 V
Jmenovitý proud dle UL (skupina použití C)	20 A

Údaje o připojení

Připojovací technika	CAGE CLAMP®
Způsob ovládání	Ovládací páčka
Materiály připojitelných vodičů	Měď
Jmenovitý průřez	4 mm ²
Plný vodič	0,2 ... 4 mm ² / 24 ... 12 AWG
Vícedrátový vodič	0,2 ... 4 mm ² / 24 ... 12 AWG
Jemně laněný vodič	0,14 ... 4 mm ² / 24 ... 12 AWG
Délka odizolování	11 mm / 0.43 palec

Změny vyhrazeny. Berte prosím na vědomí také informace z produktové dokumentace!

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.



Celkový počet kontaktních míst	2
Celkový počet potenciálů	1
Způsob zapojení	boční připojení

Geometrické údaje

Šířka	13,1 mm / 0.516 inch
Výška	8,3 mm / 0.327 inch
Hloubka	18,6 mm / 0.732 inch

Údaje o materiálu

barva	Transparentní
Třída hořlavosti dle UL94	V2
Barva ovládacího prvku	oranžová
Hmotnost	1,7 g


Okolní podmínky

Okolní teplota (provoz)	85 ... 85 °C
Continuous operating temperature	105 ... 105 °C
T-Marking per EN 60998	T85

Obchodní údaje

Product Group	7 (Push Wire Conn.)
Druh balení	BOX
Country of origin	DE
GTIN	4050821808435
Customs tariff number	85369010000

Atesty / certifikáty**Specifické atesty jednotlivých států**

Logo	Schválení	Doplňkový text schválení	Název certifikátu
	CCA DEKRA Certification B.V.	EN 60998	NTR NL- 7642
	CCA DEKRA Certification B.V.	EN 60998	71- 101731


Změny vyhrazeny. Berte prosím na vědomí také informace z produktové dokumentace!

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.



Atesty pro použití v lodním průmyslu

Logo	Schválení	Doplňkový text schválení	Název certifikátu
	ABS American Bureau of Shipping	-	18- HG1755093- PDA
	DNV GL Det Norske Veritas, Germanischer Lloyd	EN 60998	TAE000015T
	LR Lloyds Register	EN 60998	04/20013 (E8)

Atesty UL

Logo	Schválení	Doplňkový text schválení	Název certifikátu
	UL Underwriters Laboratories Inc.	UL 467	E201573
	UL Underwriters Laboratories Inc.	UL 486C	E69654

Protikus

Kompatibilní produkty

Mounting adapter

Obj. č.: 221-500

Mounting carrier; 221 Series - 4 mm²; for DIN-35 rail mounting/screw mounting; orangewww.wago.com/221-500

Změny vyhrazeny. Berte prosím na vědomí také informace z produktové dokumentace!

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.

Obj. č.: 221-500/000-006

Mounting carrier; 221 Series - 4 mm²; for DIN-35 rail mounting/screw mounting; blue

www.wago.com/221-500/000-006

Obj. č.: 221-500/000-053

Mounting carrier; 221 Series - 4 mm²; for DIN-35 rail mounting/screw mounting; dark gray-yellow

www.wago.com/221-500/000-053

Obj. č.: 221-502

Mounting carrier; for 2-conductor terminal blocks; 221 Series - 4 mm²; for screw mounting; white

www.wago.com/221-502

Obj. č.: 221-502/000-004

Mounting carrier; for 2-conductor terminal blocks; 221 Series - 4 mm²; for screw mounting; black

www.wago.com/221-502/000-004

Obj. č.: 221-512

Mounting carrier; for 2-conductor terminal blocks; 221 Series - 4 mm²; with snap-in mounting foot for horizontal mounting; white

www.wago.com/221-512



Obj. č.: 221-512/000-004

Mounting carrier; for 2-conductor terminal blocks; 221 Series - 4 mm²; with snap-in mounting foot for horizontal mounting; black

www.wago.com/221-512/000-004



Obj. č.: 221-522

Mounting carrier; for 2-conductor terminal blocks; 221 Series - 4 mm²; with snap-in mounting foot for vertical mounting; white

www.wago.com/221-522



Obj. č.: 221-522/000-004

Mounting carrier; for 2-conductor terminal blocks; 221 Series - 4 mm²; with snap-in mounting foot for vertical mounting; black

www.wago.com/221-522/000-004

Ke stažení

CAD/CAE-Data

CAD data

2D/3D Models 221-412

[URL](#)

[Stáhnout](#)

CAE data

EPLAN Data Portal 221-412

[URL](#)

[Stáhnout](#)

Pokyny k instalaci

Conductor termination

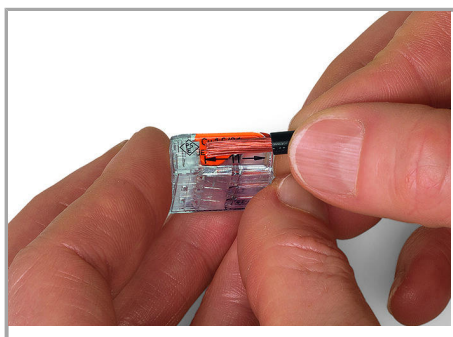
Změny vyhrazeny. Berte prosím na vědomí také informace z produktové dokumentace!

WAGO Elektro spol. sr. o.
Rozvodova 1116/36
143 00 Praha 12 - Modřany
Tel.: +420 261 090 143

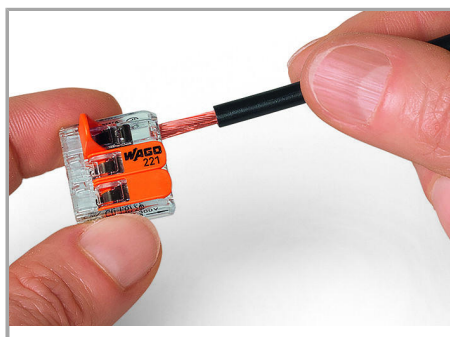
Email: info.cz@wago.com, wago-cz@wago.com

Máte otázky ohledně našich produktů?

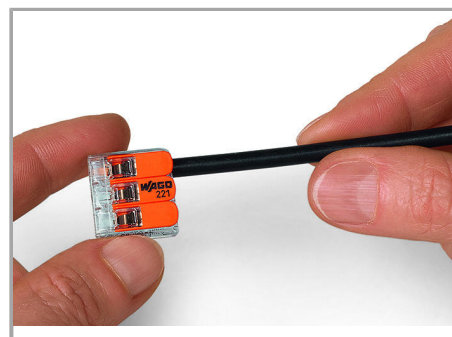
Kdykoli nám zavolejte na číslo +420 261 090 143.



Strip conductor to 11 mm (0.43 inch).

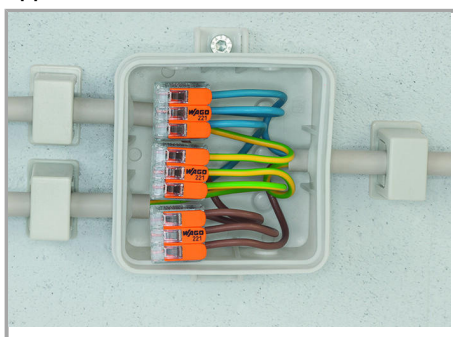


Termination: Lift the lever to open the clamping unit and insert a stripped conductor.

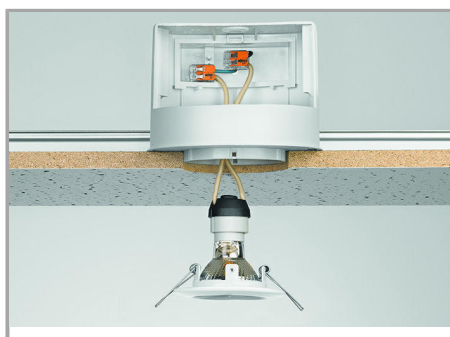


Then, lower the lever to close the clamp.

Application



Wiring fine-stranded conductors in a junction box.



Custom low-voltage lighting system



Lighting distribution in ceiling canopy

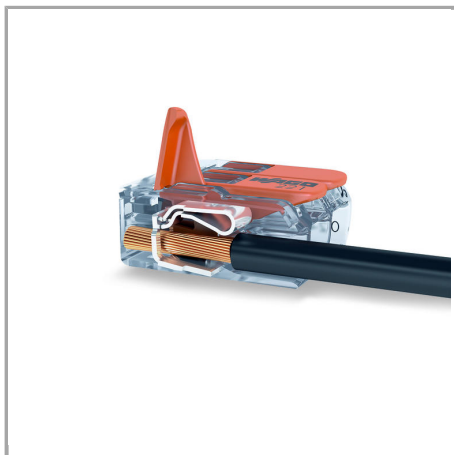


Pendant light connection in suspended ceilings

Změny vyhrazeny. Berte prosím na vědomí také informace z produktové dokumentace!

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.



COMPACT Splicing Connectors for All
Conductor Types, 4 mm² (12 AWG), 221
Series

Změny vyhrazeny. Berte prosím na vědomí také informace z produktové dokumentace!

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.



Compact, lever-operated splicing connectors:

Tool-free connection of up to five stripped, fine-stranded conductors from 0.14 ... 4 mm², as well as solid or stranded conductors from 0.2 ... 4 mm² (24 ... 12 AWG).

How these work:

Pull up one of the orange operating levers to open the clamping unit. Then insert the conductor and push the lever back down, flush with the connector housing.

Safety:

The specially designed rest position of the lever reliably prevents accidental unclamping of a connected conductor.

Application safety, for any type of conductor (solid, stranded, fine-stranded), is confirmed by approvals like ENEC or UL.

Změny vyhrazeny. Berte prosím na vědomí také informace z produktové dokumentace!